English Français

Deutsch

Italiano

Español

**Português** 

Nederlands

Norsk

Dansk

Svenska

Suomi

Русский

Polski

Magyar

Čeština

Slovenčina

Slovenski

Hrvatski

Română

Български

**Eesti** 

Latviski

Lietuviškai

Ελληνικά

Türkçe

日本語

한국어

繁體中文

简体中文

Bahasa Indonesia

ไทย

# Contents

# **TravelMate Notebook Series**

**Quick Guide** 

#### © 2010 All Rights Reserved. TravelMate Notebook Series Quick Guide Original Issue: 05/2010

| Model number:      |  |
|--------------------|--|
| Serial number:     |  |
| Date of purchase:  |  |
| Place of purchase: |  |

## First things first

We would like to thank you for making an Acer notebook your choice for meeting your mobile computing needs.

#### Your guides

To help you use your Acer notebook, we have designed a set of guides:

First off, the setup poster helps you get started with setting up your computer.

The **TravelMate Series Generic User Guide** contains useful information applying to all models in the TravelMate product series. It covers basic topics such as using the keyboard and audio, etc. Please understand that due to its nature, the **AcerSystem User Guide** mentioned below will occasionally refer to functions or features which are only contained in certain models of the series, but not necessarily in the model you purchased. Such instances are marked in the text with language such as "only for certain models".

This **Quick Guide** introduces you to the basic features and functions of your new computer. For more on how your computer can help you to be more productive, please refer to the **AcerSystem User Guide**. This guide contains detailed information on such subjects as system utilities, data recovery, expansion options and troubleshooting. In addition it contains warranty information and the general regulations and safety notices for your notebook. It is available in Portable Document Format (PDF) and comes preloaded on your notebook. Follow these steps to access it:

- 1 Click on Start > All Programs > AcerSystem.
- 2 Click on AcerSystem User Guide.



**Note:** Viewing the file requires Adobe Reader. If Adobe Reader is not installed on your computer, clicking on **AcerSystem User Guide** will run the Adobe Reader setup program first. Follow the instructions on the screen to complete the installation. For instructions on how to use Adobe Reader, access the **Help and Support** menu.

# Your Acer notebook tour

After setting up your computer as illustrated in the setup poster, let us show you around your new Acer notebook.

#### Top view



| # | Icon | Item                       | Description   |
|---|------|----------------------------|---|
| 1 |      | Microphones                | Stereo internal microphones for sound recording.  |
| 2 |      | Acer Crystal Eye<br>webcam | Web camera for video communication.<br>(only for certain models)  |
| 3 |      | Display screen             | Also called Liquid-Crystal Display (LCD),<br>displays computer output (Configuration<br>may vary by model). |

| #  | Icon                 | Item  | Description  |
|----|----------------------|---|--|
| 4  |                      | Keyboard                                      | For entering data into your computer.  |
| 5  |                      | Acer Bio-<br>Protection<br>fingerprint reader | The center button serves as the Acer Bio-<br>Protection fingerprint reader, supporting<br>Pre-Boot Authentication (PBA) computer<br>protection, Acer FingerLaunch. |
| 6  |                      | Click buttons<br>(left and right)             | The left and right buttons function like the left and right mouse buttons.   |
| 7  |                      | Touchpad                                      | Touch-sensitive pointing device which functions like a computer mouse.   |
| 8  | 也                    | Power switch                                  | Turns the computer on and off.   |
| 9  | ((( <sub>1</sub> ))) | Communication indicator                       | Indicates the computer's wireless connectivity device status.  |
|    | Р                    | Acer PowerSmart<br>key                        | Puts your computer into power-saving mode (configuration may vary by model).   |
|    |                      | P key   | Programmable key (configuration may vary by model).  |
| 10 | Δ                    | Optical drive eject<br>button                 | Ejects the optical disk from the drive.  |

#### **Hotkeys**

The computer employs hotkeys or key combinations to access most of the computer's controls like screen brightness and volume output.

To activate hotkeys, press and hold the **<Fn>** key before pressing the other key in the hotkey combination.

| Hotkey                | lcon    | Function       | Description   |
|-----------------------|---------|----------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn> | (((°))) | Communication  | Enables / disables the computer's communication devices.                                      |
|                       |         |                | (Communication devices may vary by configuration.)  |
| <fn> + <f4></f4></fn> | Z       | Sleep          | Puts the computer in Sleep mode.  |
| <fn> + <f5></f5></fn> |         | Display toggle | Switches display output between the display screen, external monitor (if connected) and both. |

| Hotkey                 | lcon        | Function           | Description  |
|------------------------|-------------|--------------------|--|
| <fn> + <f6></f6></fn>  | <b>₩</b>    | Display off        | Turns the display screen backlight off to save power. Press any key to return. |
| <fn> + <f7></f7></fn>  | 04          | Touchpad<br>toggle | Turns the touchpad on and off.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>  | <b>I</b> // | Speaker toggle     | Turns the speakers on and off.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>  |             | Volume up          | Increases the sound volume.  |
| < <b>Fn</b> > + < ▽>   | •           | Volume down        | Decreases the sound volume.  |
| < <b>Fn</b> > + < ▷ >  | $\Diamond$  | Brightness up      | Increases the screen brightness.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊> | *           | Brightness<br>down | Decreases the screen brightness.   |

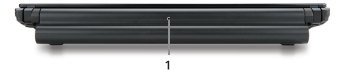
# Closed front view



| # | lcon     | Item              | Description   |
|---|----------|-------------------|---|
| 1 | ;∳:      | Power indicator   | Indicates the computer's power status.  |
|   | <b>C</b> | Battery indicator | Indicates the computer's battery status.  |
|   |          |                   | <ol> <li>Charging: The light shows amber<br/>when the battery is charging.</li> <li>Fully charged: The light shows<br/>blue when in AC mode.</li> </ol> |
|   | <b>©</b> | HDD indicator     | Indicates when the hard disk drive is active.   |

| # | Icon               | Item                                 | Description   |
|---|--------------------|--------------------------------------|---|
| 2 | MULTIMEDIACARD SSO | Multi-in-1 card reader               | Accepts Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory<br>Stick (MS), Memory Stick PRO (MS<br>PRO), xD-Picture Card (xD). |
|   |                    |                                      | <b>Note:</b> Push to remove/install the card. Only one card can operate at any given time.                                      |
| 3 | <b>∠</b> en        | Microphone-in jack                   | Accepts inputs from external microphones.   |
|   | 0                  | Headphones/speaker/<br>line-out jack | Connects to audio line-out devices (e.g., speakers, headphones).  |
| 4 |                    | Speakers                             | Front left and front right speakers deliver stereo audio output.  |

#### Rear view





**Note**: Your computer may be equipped with a different battery to the one in the picture.

| # | lcon | Item    | Description   |
|---|------|---------|---|
| 1 |      | Battery | Provides power for the computer to be used while unplugged. |

# Left view



| # | Icon | Item                           | Description   |
|---|------|--------------------------------|---|
| 1 |      | DC-in jack                     | Connects to an AC adapter.  |
| 2 |      | Ventilation slots              | Enable the computer to stay cool, even after prolonged use.           |
| 3 |      | Acer EasyPort connector        | Connects to the Acer EasyPort.  |
| 4 |      | External display<br>(VGA) port | Connects to a display device (e.g., external monitor, LCD projector). |
| 5 | •    | USB 2.0 port                   | Connects to USB 2.0 devices (e.g., USB mouse, USB camera).            |

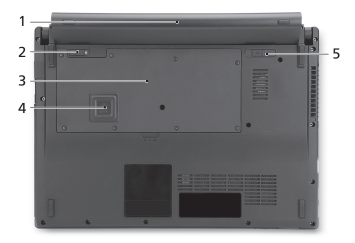
# Right view



| # | lcon | Item                          | Description                                  |
|---|------|-------------------------------|--|
| 1 |      | Optical drive                 | Internal optical drive; accepts CDs or DVDs. |
| 2 |      | Optical disk access indicator | Lights up when the optical drive is active.  |

| # | Icon | Item                     | Description   |
|---|------|--------------------------|---|
| 3 |      | Emergency eject<br>hole  | Ejects the optical drive tray when the computer is turned off.  |
|   |      |                          | <b>Note:</b> Insert a paper clip to the emergency eject hole to eject the optical drive tray when the computer is off.  |
| 4 | •    | USB 2.0 ports            | Connect to USB 2.0 devices (e.g., USB mouse, USB camera).   |
| 5 | 윰    | Ethernet (RJ-45)<br>port | Connects to an Ethernet 10/100/1000-based network.  |
| 6 | ĸ    | Kensington lock slot     | Connects to a Kensington-compatible computer security lock.   |
|   |      |                          | <b>Note:</b> Wrap the computer security lock cable around an immovable object such as a table or handle of a locked drawer. Insert the lock into the notch and turn the key to secure the lock. Some keyless models are also available. |

# Base view



| # | lcon | Item        | Description                         |
|---|------|-------------|-------------------------------------|
| 1 |      | Battery bay | Houses the computer's battery pack. |

| #  | Icon     | Item I                          | Description  |
|----|----------|---------------------------------|--|
| 2  |          | Battery lock                    | Locks the battery in position.                         |
| 3  | 9        | •                               | Houses the computer's hard disk (secured with screws). |
|    |          | Memory compartment              | Houses the computer's main memory.                     |
| 4  |          |                                 | Protects the hard disk from shocks and bumps.          |
| 5  |          | Battery release latch           | Releases the battery for removal.                      |
| Er | vironr   | mont . T                        |  |
| EI | IVITOTII | remperatur                      |  |
|    |          | • Operat                        | ing: 5 °C to 35 °C                                     |
|    |          | • Non-op                        | perating: -20 °C to 65 °C                              |
|    |          | <ul> <li>Humidity (n</li> </ul> | on-condensing):  |
|    |          | <ul> <li>Operat</li> </ul>      | ing: 20% to 80%  |
|    |          | • Non-op                        | perating: 20% to 80%                                   |

# Gamme de notebook TravelMate

Guide rapide

| /lodèle :     | <br> |  |  |
|---------------|------|--|--|
|               |      |  |  |
| ate d'achat : |      |  |  |
| ieu d'achat : |      |  |  |

© 2010 Tous droits réservés.

Guide rapide de la gamme de notebook TravelMate Première publication : 05/2010

#### Pour commencer

Nous désirons vous remercier d'avoir fait d'un notebook Acer votre choix pour répondre à vos besoins informatiques mobiles.

#### Vos guides

Pour vous aider à utiliser votre notebook Acer, nous avons conçu plusieurs quides :

Tout d'abord, le **poster de configuration** vous aide à démarrer par la configuration de votre ordinateur.

Le Guide Utilisateur Générique de la gamme TravelMate contient des informations utiles qui s'appliquent à tous les modèles de la gamme des produits TravelMate. Il couvre les notions de base, telles que l'utilisation du clavier et du son, etc. Merci de comprendre que par sa nature, le AcerSystem User Guide mentionné ci-dessous fera parfois référence à des fonctions ou des caractéristiques qui ne sont pourvues que chez certains modèles de la gamme, mais pas nécessairement dans le modèle que vous avez acheté. Ces cas sont marqués dans le texte avec des mentions telles que « seulement pour certains modèles ».

Le **Guide rapide** vous présente les fonctionnalités et fonctions de base de votre ordinateur. Pour plus d'information sur l'aide que peut vous apporter pour être plus productif, veuillez vous reporter au **AcerSystem User Guide**. Ce guide contient des informations détaillées sur des sujets tels que les utilitaires systèmes, la récupération des données, les options d'extension et le dépannage. De plus, il contient des informations de garantie et les réglementations générales et les avis de sécurité pour votre notebook. Il est disponible au format PDF (Portable Document Format) et est préchargé sur votre notebook. Procédez comme suit pour y accéder :

- 1 Cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > AcerSystem**.
- 2 Cliquez sur le AcerSvstem User Guide.



Remarque: L'affichage du fichier nécessite Adobe Reader. Si Adobe Reader n'est pas installé dans votre ordinateur, le clic sur le AcerSystem User Guide va exécuter le programme d'installation d'Adobe Reader. Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation. Pour des instructions sur l'utilisation de Adobe Reader, accédez au menu Aide et Support.

# Votre visite guidée du notebook Acer

Après avoir configuré votre ordinateur comme illustré dans le poster, nous allons vous faire explorer votre nouveau notebook Acer.

#### Vue supérieure



| #  | Icône   | Élément   | Description   |
|----|---------|---|---|
| 1  |         | Microphones   | Microphones stéréo internes pour l'enregistrement sonore.   |
| 2  |         | Webcam<br>Acer Crystal Eye                              | Webcam pour communication video (seulement pour certains modèles).  |
| 3  |         | Écran d'affichage                                       | Également appelé écran LCD (Liquid Crystal<br>Display), affiche les données de l'ordinateur<br>(la configuration peut varier en fonction du<br>modèle).   |
| 4  |         | Clavier   | Pour l'entrée des informations dans votre ordinateur.   |
| 5  |         | Lecteur d'empreinte<br>digitale Acer Bio-<br>Protection | Le bouton central sert de lecteur<br>d'empreinte digitale Acer Bio-Protection<br>prenant en charge l'authentification<br>préalable à l'initialisation, la protection de<br>l'ordinateur, Acer FingerLaunch. |
| 6  |         | Boutons<br>(gauche et droit)                            | Le bouton gauche et le bouton droit<br>fonctionnent comme le bouton gauche et<br>le bouton droit d'une souris.  |
| 7  |         | Touchpad  | Périphérique de pointage sensible au touché qui fonctionne comme une souris.  |
| 8  | (h)     | Interrupteur<br>d'alimentation                          | Met l'ordinateur sous tension et hors tension.  |
| 9  | (((•1)) | Indicateur de communication                             | Indique l'état du périphérique de<br>connectivité sans fil de l'ordinateur.   |
|    | Р       | Touche<br>Acer PowerSmart                               | Place votre ordinateur en mode<br>d'économie d'énergie (la configuration<br>peut varier en fonction du modèle).   |
|    |         | Touche P  | Touche programmable (la configuration peut varier en fonction du modèle).   |
| 10 | Δ       | Bouton d'éjection<br>du lecteur optique                 | Éjecte le disque optique du lecteur.  |

#### Touches spéciales

L'ordinateur emploie des touches spéciales (combinaisons de touches) pour accéder à la plupart des contrôles de l'ordinateur comme la luminosité de l'écran et le volume sonore.

Pour activer les touches spéciales, appuyez et maintenez la touche **<Fn>** avant d'appuyer sur l'autre touche dans la combinaison de la touche spéciale.

| Touche spéciale                   | Icône      | Fonction                          | Description   |
|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>             | (((•))     | Communication                     | Active/désactive les périphériques de communication de l'ordinateur. (Les périphériques de communication peuvent varier en fonction de la configuration.) |
| <fn> + <f4></f4></fn>             | Z          | Sommeil                           | Place l'ordinateur en mode de<br>Sommeil.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>             |            | Choix de<br>l'affichage           | Permet de permuter l'affichage entre<br>l'écran d'affichage, le moniteur<br>externe (s'il est connecté) et les deux.                                      |
| <fn> + <f6></f6></fn>             | ₩•         | Affichage<br>éteint               | Désactive le rétro éclairage de l'écran<br>pour économiser l'énergie. Appuyez<br>sur une touche pour le rallumer.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < <b>F7&gt;</b> | Ø <b>4</b> | Touchpad                          | Met l'ordinateur sous tension et hors tension.  |
| <fn> + <f8></f8></fn>             | 财          | Haut-parleur                      | Active et désactive les haut-parleurs.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>             |            | Volume +                          | Augmente le volume sonore.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>            | •          | Volume -                          | Diminue le volume sonore.   |
| < <b>Fn</b> > + < ▷ >             | ☆          | Accroissement<br>de la luminosité | Augmente la luminosité de l'écran.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊>            | *          | Décroissement<br>de la luminosité | Diminue la luminosité de l'écran.   |

# Vue frontale fermée



| # | Icône               | Élément  | Description  |
|---|---------------------|--|--|
| 1 | **                  | Indicateur<br>d'alimentation                   | Indique l'état d'alimentation de<br>l'ordinateur.  |
|   | C/D                 | Indicateur de<br>batterie                      | Indique l'état de la pile de l'ordinateur.  1. Charge: La lumière est orange lorsque la pile se recharge.  2. Pleine charge: La diode est bleue en mode secteur. |
|   | <b>9</b>            | Indicateur du<br>disque dur                    | Indique l'activité du disque dur.  |
| 2 | MULTIMEDIRCRAD  PRO | Lecteur de cartes<br>multiples en un           | Accepte une carte mémoire Secure<br>Digital (SD), MultiMediaCard (MMC),<br>Memory Stick (MS), Memory Stick Pro<br>(MS PRO), et xD-Picture (xD).                  |
|   |                     |  | <b>Remarque :</b> Poussez pour retirer/installer la carte. Seule une carte peut fonctionner à un moment donné.   |
| 3 | 1811                | Prise d'entrée<br>microphone                   | Accepte les entrées de microphones externes.   |
|   | 0                   | Prise de sortie audio/<br>haut-parleurs/casque | Se connecte à des périphériques audio en<br>sortie (p.ex. haut-parleurs ou un casque<br>stéréo).   |
| 4 |                     | Haut-parleurs                                  | Les haut-parleurs avant gauche et droit<br>fournissent un signal audio stéréo.   |

#### Vue arrière





**Remarque** : Votre ordinateur peut être équipé d'une batterie différente de celle de l'image.

| # | Élément  | Description   |  |
|---|----------|---|--|
| 1 | Batterie | Fournit à l'ordinateur une alimentation électrique quand celui-ci n'est pas branché sur le secteur. |  |

# Vue gauche



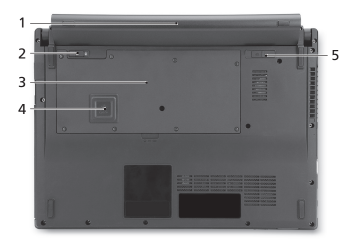
| # | Icône | Élément                           | Description   |
|---|-------|-----------------------------------|---|
| 1 |       | Prise d'alimentation              | Se connecte à l'adaptateur secteur.   |
| 2 |       | Fentes de ventilation             | Permettent à l'ordinateur de rester froid,<br>même après une longue utilisation.                |
| 3 |       | Connecteur<br>Acer EasyPort       | Se connecte à l'Acer EasyPort.  |
| 4 |       | Port d'affichage<br>(VGA) externe | Se connecte à un périphérique<br>d'affichage (p.ex. un moniteur externe,<br>un projecteur LCD). |
| 5 | •     | Port USB 2.0                      | Se connecte à des périphériques USB 2.0 (p.ex. une souris USB, une caméra USB).                 |

# Vue droite



|   | 1 - 4 | 416                                     | Description  |
|---|-------|---|--|
| # | Icône | Élément                                 | Description  |
| 1 |       | Lecteur optique                         | Lecteur optique interne, accepte les CD ou les DVD.  |
| 2 |       | Indicateur d'accès<br>du disque optique | S'allume lorsque le lecteur optique est actif.   |
| 3 |       | Trou d'éjection<br>d'urgence            | Éjecte le plateau du lecteur optique<br>lorsque l'ordinateur est hors tension.   |
|   |       |   | <b>Remarque :</b> Insérez un trombone dans le trou d'éjection d'urgence pour éjecteur le plateau du lecteur optique même quand l'ordinateur est éteint.  |
| 4 | •     | Ports USB 2.0                           | Se connectent à des périphériques USB 2.0 (p.ex. une souris USB, une caméra USB).  |
| 5 | 뀲     | Port Ethernet RJ-45                     | Se connecte à un réseau Ethernet<br>10/100/1000 Base.  |
| 6 | K     | Fente pour cadenas<br>Kensington        | Se connecte à un cadenas de sécurité pour ordinateur Kensington.   |
|   |       | a company                               | Remarque: Enroulez le câble du cadenas<br>de sécurité pour ordinateur autour d'une<br>table, de la poignée d'un tiroir verrouillé,<br>ou de tout autre objet fixe. Insérez le<br>cadenas dans l'encoche et tournez la clef<br>pour verrouiller le cadenas. Certains<br>modèles ne possèdent pas de clef. |

#### Vue de la base



| # | Icône | Élément                                    | Description  |
|---|-------|--|--|
| 1 |       | Baie de la batterie                        | Contient la batterie de l'ordinateur.                            |
| 2 |       | Verrou de la batterie                      | Verrouille la batterie en position.                              |
| 3 | 9     | Baie du disque dur                         | Contient le disque dur de l'ordinateur (fixé avec des vis).      |
|   |       | Compartiment<br>mémoire                    | Contient la mémoire principale de l'ordinateur.                  |
| 4 |       | Acer DASP (protection anti-choc du disque) | Protège votre disque dur des chocs accidentels et des secousses. |
| 5 |       | Loquet de libération<br>de la batterie     | Libère la batterie pour le retrait.                              |

# Environnement

• Température :

En marche: 5°C à 35°C
 À l'arrêt: -20°C à 65°C

Humidité (sans condensation) :

• En marche : 20% à 80%

• À l'arrêt : 20% à 80%

# TravelMate Notebook Serie

# Kurzanleitung

| Modellnummer: | <br>  |  |
|---------------|-------|--|
| Seriennummer: |       |  |
| Kaufdatum:    | -     |  |
|               | _     |  |
| Kaufort:      | <br>_ |  |
|               |       |  |
|               |       |  |

© 2010 Alle Rechte vorbehalten.

Kurzanleitung für TravelMate Notebook Serie Originalausgabe: 05/2010

#### Das Wichtigste zuerst

Wir möchten uns bei Ihnen dafür bedanken, dass Sie sich in Bezug auf mobilen Computerbedarf für ein Acer-Notebook entschieden haben.

#### Hilfen

Als Hilfe für Sie beim Benutzen Ihres Acer-Notebooks haben wir einen Satz von Richtlinien aufgestellt:

Zuallererst hilft Ihnen das **Übersichtsblättchen**, den Computer das erste Mal in Betrieb zu nehmen.

Die ausgedruckte Allgemeine Bedienungsanleitung für die TravelMate Serie enthält hilfreiche Informationen, die sich auf alle Modelle der TravelMate-Produktserien beziehen. Es werden grundlegende Themen wie z. B. die Verwendung der Tastatur, Audio usw. behandelt. Das AcerSystem User Guide kann sich möglicherweise auf Funktionen und Leistungsmerkmale bestimmter Modelle der Serie beziehen, die für das von Ihnen gekauften Modell u. U. nicht zur Verfügung stehen. Solche Stellen sind im Text mit "Nur für bestimmte Modelle" gekennzeichnet.

Die Kurzanleitung stellt Ihnen die grundlegenden Features und Funktionen Ihres neuen Computers vor. Für weitere Informationen dazu, wie Ihnen Ihr Computer helfen kann, noch produktiver zu arbeiten, lesen Sie bitte die AcerSystem User Guide. Dieses Benutzerhandbuch enthält detaillierte Informationen zu Themen wie z.B. System-Programmen, Datenwiederherstellung, Erweiterungsoptionen und Problembehebung. Darüber hinaus enthält es Informationen zur Garantie und allgemeine Bestimmungen und Sicherheitshinweise zu Ihrem Notebook. Das Benutzerhandbuch steht in PDF (Portable Document Format) zur Verfügung und ist bereits in Ihrem Notebook installiert. Befolgen Sie die nachfolgenden Schritte zum Öffnen:

- 1 Klicken Sie auf Start > Alle Programme > AcerSystem.
- 2 Klicken Sie auf AcerSystem User Guide.



Hinweis: Zum Betrachten der Datei muß Adobe Reader installiert sein. Wenn Adobe Reader nicht auf Ihrem Computer installiert ist, wird durch Klicken auf AcerSystem User Guide zuerst das Setup-Programm von Adobe Reader ausgeführt. Folgen Sie zur Durchführung der Installation den Anweisungen auf dem Bildschirm. Hinweise über die Verwendung von Adobe Reader finden Sie im Menü Hilfe und Support.

### Ihre Acer-Notebook-Tour

Nachdem Sie den Computer wie im Setup-Poster gezeigt aufgestellt haben, finden Sie im Folgenden eine Übersicht über Ihr neues Acer-Notebook.

#### Ansicht von oben



| #  | Symbol              | Element                                    | Beschreibung  |
|----|---------------------|--|---|
| 1  |                     | Mikrofone                                  | Interne Stereo-Mikrofone für die<br>Tonaufnahme.  |
| 2  |                     | Acer Crystal Eye<br>webcam                 | Web-Kamera für Videokommunikation (Nur für bestimmte Modelle).  |
| 3  |                     | Anzeigebildschirm                          | Wird auch als LCD (Liquid-Crystal-Display)<br>bezeichnet. Zeigt die Ausgabe des<br>Computers an (konfiguration kann sich von<br>Modell zu Modell unterscheiden).  |
| 4  |                     | Tastatur                                   | Dient der Eingabe von Daten in den<br>Computer.   |
| 5  |                     | Acer Bio-Protection-<br>Fingerabdruckleser | Die mittlere Taste dient als Acer Bio-<br>Protection Fingerabdruckleser, unterstützt<br>Pre-Boot Authentication (PBA)<br>Computerschutz, sowie Acer FingerLaunch. |
| 6  |                     | Anklicktasten<br>(links und rechts)        | Die linken und rechten Tasten<br>funktionieren wie die linken und rechten<br>Tasten einer Maus.   |
| 7  |                     | Touchpad                                   | Berührungssensibles Zeigegerät, das die<br>gleichen Funktionen besitzt wie eine<br>Computer-Maus.   |
| 8  | (U)                 | Netzschalter                               | Schaltet den Computer ein und aus.  |
| 9  | ((( <sub>1</sub> )) | Anzeige für<br>Kommunikation               | Zeigt den Verbindungsstatus der<br>drahtlosen Geräte des Computers an.  |
|    | P                   | Acer PowerSmart-<br>Taste                  | Aktiviert den Energiesparmodus des<br>Computers (konfiguration kann sich von<br>Modell zu Modell unterscheiden).  |
|    |                     | P-Taste                                    | Programmierbare Taste (konfiguration kann sich von Modell zu Modell unterscheiden).   |
| 10 |                     | Auswurftaste für optisches Laufwerk        | Fährt das optische Laufwerk heraus.   |

#### Tastenkombinationen

Der Computer besitzt Direkttasten oder Tastenkombinationen für den Zugriff auf Computersteuerungen wie z. B. Bildschirmhelligkeit und Ausgangslautstärke.

Zum Aktivieren von Hotkeys müssen Sie zuerst die **<Fn>**-Taste drücken und halten und dann die andere Taste der Hotkey-Kombination drücken.

| Tastenko-<br>mbination  | Symbol   | Funktion                  | Beschreibung  |
|-------------------------|----------|---------------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (((1))   | Kommunikation             | Aktiviert/Deaktiviert die<br>Kommunikationsgeräte des<br>Computers.<br>(Kommunikationsgeräte können sich<br>je nach Konfiguration unterscheiden.) |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z        | Energiespar-<br>modus     | Schaltet den Computer in den<br>Energiesparmodus.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |          | Display-Schalter          | Wechselt die Anzeigeausgabe<br>zwischen Anzeigebildschirm, externem<br>Monitor (falls angeschlossen) und<br>gleichzeitig beiden Anzeigen.         |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | <b>₩</b> | Anzeige aus               | Schaltet die Hintergrundbeleuchtung<br>des Bildschirms aus, um Energie zu<br>sparen. Drücken Sie zum Einschalten<br>eine beliebige Taste.         |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | <b>0</b> | Touchpad-<br>Schalter     | Schaltet das Touchpad ein oder aus.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | U/ij     | Lautsprecher-<br>schalter | Schaltet die Lautsprecher ein und aus.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |          | Lauter                    | Erhöht die Lautstärke.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽ > | •        | Leiser                    | Verringert die Lautstärke.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ≎        | Heller                    | Erhöht die Bildschirmhelligkeit.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊>  | *        | Dunkler                   | Verringert die Bildschirmhelligkeit.  |

# Geschlossene Vorderseite



| # | Symbol              | Element   | Beschreibung   |
|---|---------------------|---|--|
| 1 | <b>*</b>            | Energieanzeige                                  | Zeigt den Ein/Aus-Status des Computers an.   |
|   | <u>г</u> /ъ         | Akku-Anzeige                                    | Zeigt den Akkustatus des Computers an.   |
|   | L/ <b>_</b> 3       |   | <ol> <li>Aufladung: Die Leuchte erscheint gelb,<br/>wenn der Akku aufgeladen wird.</li> <li>Voll aufgeladen: Die Leuchte erscheint<br/>blau, wenn Netzstrom verwendet wird.</li> </ol> |
|   | <b>@</b>            | HDD-Anzeige                                     | Leuchtet auf, wenn die Festplatte<br>aktiv ist.  |
| 2 | MULTIMEDIACARD  PRO | Mehrere-in-1-<br>Kartenleser                    | Eignet sich für Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick PRO (MS PRO) und<br>xD-Picture Card (xD).   |
|   |                     |   | <b>Hinweis:</b> Drücken Sie hier, um die Karte zu entfernen/einzusetzen. Es kann nicht mehr als eine Karte gleichzeitig verwendet werden.  |
| 3 | 100                 | Mikrofon-<br>Eingangs-Buchse                    | Eignet sich für Eingaben aus externen<br>Mikrofonen.   |
|   | 0                   | Kopfhörer-/<br>Lautsprecher-/<br>Ausgabe-Buchse | Zum Anschluss von Audioausgabe-Geräten (z.B. Lautsprechern, Kopfhörern).   |
| 4 |                     | Lautsprecher                                    | Die Lautsprecher links und rechts vorne geben Stereosound aus.   |

#### Ansicht von hinten





**Hinweis:** Ihr Computer wird möglicherweise mit einem anderen als dem abgebildeten Akku geliefert.

| # | Element | Beschreibung   |
|---|---------|--|
| 1 | Akku    | Versorgt den Computer mit Strom, wenn er ohne<br>Netzkabel betrieben wird. |

#### Linke Seite



| # | Symbol | Element                                | Beschreibung   |
|---|--------|--|--|
| 1 |        | DC-Eingangsbuchse                      | Hier schließen Sie das Netzteil an.  |
| 2 |        | Belüftungsschlitze                     | Schützt den Computer vor Überhitzung, selbst bei längerem Einsatz.                               |
| 3 |        | Acer EasyPort<br>Anschluss             | Anschluss an den Acer EasyPort.  |
| 4 |        | Anschluss für externe<br>Anzeige (VGA) | Dient dem Anschluss eines<br>Anzeigegerätes (z.B. einem externen<br>Monitor oder LCD-Projektor). |
| 5 | •      | USB 2.0-Anschluss                      | Hier schließen Sie USB 2.0-Geräte<br>(z.B. USB-Maus oder USB-Kamera) an.                         |

# Rechte Seite



| # | Symbol | Element                              | Beschreibung  |
|---|--------|--------------------------------------|---|
| 1 |        | Optisches<br>Laufwerk                | Internes optisches Laufwerk; eignet sich für<br>CDs oder DVDs.  |
| 2 |        | Optische Disk<br>Anzeige             | Leuchtet auf, wenn optisches Laufwerk aktiv ist.  |
| 3 |        | Mechanisches<br>Auswurfloch          | Schiebt den Träger des optischen Laufwerks aus, wenn der Computer ausgeschaltet ist.  |
|   |        |                                      | <b>Hinweis:</b> Stecken Sie eine Büroklammer in<br>das Auswurfloch, um den Träger des<br>optischen Laufwerkes herauszufahren,<br>wenn der Computer nicht eingeschaltet ist.   |
| 4 | •      | USB 2.0-Anschlüsse                   | Dient dem Anschluss von USB 2.0-Geräten (z. B.USB-Maus, USB-Kamera).  |
| 5 | 윰      | Ethernet (RJ-45)-<br>Anschluss       | Hier schließen Sie ein auf Ethernet<br>10/100/1000-basiertes Netzwerk an.   |
| 6 | K      | Steckplatz für<br>Kensington-Schloss | Hier können Sie ein Kensington-<br>kompatibles Sicherheitsschloss für den<br>Computer anbringen.  |
|   |        |                                      | Hinweis: Binden Sie ein Diebstahlsicherungskabel an ein unbewegliches Objekt wie einen Tisch oder einen Griff einer abgeschlossenen Schublade. Stecken Sie das Schloss in den Anschluss für die Diebstahlsicherung, und schließen Sie dieses ab. Es gibt auch Modelle ohne Schlüssel. |

#### Unterseite



| # | Symbol  | Element                   | Beschreibung                            |
|---|---------|---------------------------|---|
| 1 |         | Akkufach                  | Enthält den Akku des Computers.         |
| 2 |         | Akkuverschluss            | Sichert den Akku an seiner Position.    |
| 3 | $\odot$ | Festplattenfach           | Enthält die Computer-Festplatte         |
|   |         |                           | (durch Schrauben gesichert).            |
|   |         | Speicherfach              | Enthält den Hauptspeicher des           |
|   |         |                           | Computers.                              |
| 4 |         | Acer DASP (Disk Anti-     | Schützt die Festplatte vor Stößen und   |
|   |         | Shock Protection)         | Erschütterungen.                        |
| 5 |         | Verriegelung des<br>Akkus | Entsperrt den Akku für die Herausnahme. |

# Umgebung

• Temperatur:

Betrieb: 5°C bis 35°C

Nichtbetrieb: -20°C bis 65°C

Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend):

Betrieb: 20% bis 80%

• Nichtbetrieb: 20% bis 80%

# Notebook serie TravelMate

Guida rapida

| Numero di modello: | <br> |  |
|--------------------|------|--|
| Numero di serie:   | <br> |  |
| Data di acquisto:  |      |  |
| Luogo d'acquisto:  |      |  |
|                    |      |  |
|                    |      |  |

© 2010 Tutti i diritti riservati.

Guida rapida per Notebook serie TravelMate Prima edizione: 05/2010

## Avvertenze preliminari

Grazie per aver scelto il notebook Acer, la scelta ideale per poter lavorare in piena libertà anche in movimento.

#### Le guide disponibili

Sono state realizzate delle guide per assistere l'utente nell'uso del notebook Acer:

Innanzitutto, il manifesto aiuta a semplificare la configurazione del computer.

Il Manuale dell'utente di TravelMate Series contiene informazioni utili per tutti i modelli della serie TravelMate. Copre gli argomenti base come ad esempio Empowering Technology di Acer, l'uso della tastiera e dell'audio, ecc. A causa della sua natura, il AcerSystem User Guide menzionato in precedenza a volte fa riferimento a funzioni o caratteristiche presenti solamente in alcuni modelli della serie, ma non necessariamente del modello acquistato. Per questo motivo alcuni elementi nel testo sono indicati con "solo per alcuni modelli".

Questa **Guida rapida** presenta le caratteristiche e le funzioni principali del nuovo computer. Per altre nozioni su come il vostro computer può aiutarvi a diventare ancora più produttivi, consultate la **AcerSystem User Guide**. Questa guida contiene informazioni dettagliate su argomenti come utilità del sistema, ripristino dei dati, opzioni di espansione e ricerca guasti. Contiene inoltre informazioni sulla garanzia, le norme e gli standard di riferimento e le avvertenze per la sicurezza del vostro notebook. È disponibile nel formato PDF e viene fornita qià caricata nel notebook. Per accedervi seguite questi passaggi:

- 1 Fare clic su **Start** > **Programmi** > **AcerSystem**.
- 2 Fare clic su AcerSystem User Guide.

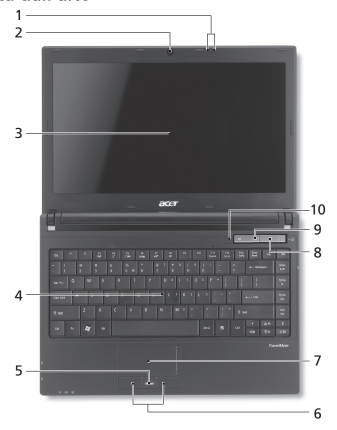


**Nota:** Per visualizzare il file, è necessario che sul computer sia installato Adobe Reader. Se Adobe Acrobat Reader non è installato sul computer, fare clic su **AcerSystem User Guide** per eseguire il programma di installazione di Adobe Reader. Per completare l'installazione, attenersi alle istruzioni visualizzate sullo schermo. Per istruzioni sull'uso di Adobe Reader, consultare il menu **Guida in linea e supporto** tecnico.

#### Presentazione del notebook Acer

Dopo aver configurato il computer come illustrato nel manifesto, far riferimento alla presente documentazione per la presentazione del nuovo notebook Acer.

#### Vista dall'alto



| #  | Icona   | Elemento   | Descrizione   |
|----|---------|--|---|
| 1  |         | Microfoni  | Microfoni stereo interni per la registrazione di audio.   |
| 2  |         | Webcam<br>Acer Crystal Eye                             | Web camera per la comunicazione video (solo per alcuni modelli).  |
| 3  |         | Display  | Grande display a cristalli liquidi (Liquid-<br>Crystal Display; LCD), per una visualizzazione<br>confortevole (la configurazione può variare<br>in relazione al modello).                               |
| 4  |         | Tastiera   | Per l'immissione di dati sul computer.  |
| 5  |         | Lettore di<br>impronte digitali<br>Acer Bio-Protection | Il pulsante centrale ha la funzione di lettore<br>di impronte digitali Acer Bio-Protection, in<br>grado di supportare Pre-Boot<br>Authentication (PBA), protezione del<br>computer e Acer FingerLaunch. |
| 6  |         | Tasti clic<br>(sinistra e destra)                      | I tasti destra e sinistra hanno le stesse<br>funzioni dei tasti destra e sinistra del mouse.  |
| 7  |         | Touchpad   | Dispositivo di puntamento sensibile al tocco con funzioni simili a quelle di un comune mouse.   |
| 8  | (h)     | Interruttore<br>alimentazione                          | Accende/spegne il computer.   |
| 9  | (((°))) | Indicatore<br>comunicazione                            | Indica lo stato della connettività wireless del computer.   |
|    | P       | Tasto<br>Acer PowerSmart                               | Per attivare la modalità di risparmio<br>energetico (la configurazione può variare in<br>relazione al modello).   |
|    |         | Tasto P  | Tasto programmabile (la configurazione può variare in relazione al modello).  |
| 10 | Δ       | Tasto di espulsione<br>del disco ottico                | Espelle il disco ottico dall'unità.   |

### Tasti di scelta rapida

Il computer utilizza i tasti di scelta o le combinazioni di tasti per l'accesso a molti controlli del computer come luminosità dello schermo e uscita volume.

Per attivare i tasti di scelta rapida, tenere premuto **<Fn>** e premere l'altro tasto della combinazione.

| Tasti di<br>scelta rapida | Icona                | Funzione  | Descrizione   |
|---------------------------|----------------------|---|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>     | ((( <sub>1</sub> ))) | Comunicazioni   | Attiva/disattiva i dispositivi di comunicazione del computer.   |
|                           |                      |   | (I dispositivi di comunicazione possono variare in relazione alla configurazione.)  |
| <fn> + <f4></f4></fn>     | Z                    | Sospensione   | Attiva la modalità sospensione del computer.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>     |                      | Passaggio da uno<br>schermo all'altro                 | Consente la commutazione in uscita<br>display tra video del display o<br>monitor esterno (se collegato) e<br>entrambi.                        |
| <fn> + <f6></f6></fn>     | ₩3                   | Disattiva display                                     | Disattiva la retroilluminazione dello<br>schermo per risparmiare energia.<br>Premere un tasto qualsiasi per<br>tornare allo stato precedente. |
| <fn> + <f7></f7></fn>     | <b>1</b>             | Attivazione e<br>disattivazione del<br>touchpad       | Attiva e disattiva il touchpad.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>     | 呦                    | Attivazione e<br>disattivazione<br>degli altoparlanti | Attiva e disattiva gli altoparlanti.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>     |                      | Aumento del<br>volume                                 | Aumenta il volume.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>    | •                    | Riduzione del<br>volume                               | Riduce il volume.   |
| < <b>Fn</b> > + < ▷ >     | ≎                    | Aumento della<br>Iuminosità                           | Consente di aumentare la luminosità dello schermo.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊>    | *                    | Riduzione della<br>Iuminosità                         | Riduce la luminosità dello schermo.   |

# Vista frontale in dettaglio



| # | Icona               | Elemento                                      | Descrizione  |
|---|---------------------|---|--|
| 1 | **                  | Indicatore di<br>accensione/<br>alimentazione | Indicano lo stato di accensione/<br>alimentazione del computer.  |
|   | <b>(</b>            | Indicatore<br>batteria                        | Indicano lo stato della batteria del computer.   |
|   |                     |   | <ol> <li>In carica: Luce di colore giallo quando la<br/>batteria è in ricarica.</li> <li>Completamente carica: Luce di colore blu<br/>quando è nella modalità AC.</li> </ol> |
|   | <b>@</b>            | Indicatore disco<br>rigido                    | Si accende quando l'hard disk è attivo.  |
| 2 | MULTIMEDIACARD SPRO | Lettore di schede<br>multiplo                 | Supporta Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MS PRO), xD-Picture Card (xD).  |
|   |                     |   | <b>Nota:</b> Premere per rimuovere/installare la scheda. È possibile utilizzare una sola scheda di memoria alla volta.   |
| 3 | 100                 | Jack ingresso<br>microfono                    | Accetta ingressi proveniente da microfoni esterni.   |
|   | 0                   | Jack auricolari/<br>altoparlante/<br>line-out | Effettua il collegamento ai dispositivi audio line-out (ad es., altoparlanti, auricolari).   |
| 4 |                     | Altoparlanti                                  | Gli altoparlanti a sinistra e a destra<br>forniscono l'uscita audio stereo.  |

### Vista posteriore





**Nota:** Il computer potrebbe essere dotato di una batteria diversa da quella nell'immagine.

| # | Elemento | Descrizione  |
|---|----------|--|
| 1 | Batteria | Fornisce alimentazione al computer quando viene utilizzato senza corrente elettrica. |

### Vista da sinistra



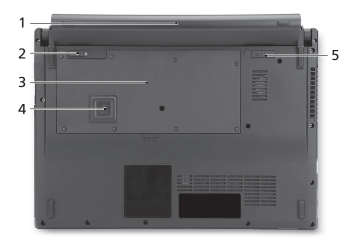
| # | Icona | Elemento                       | Descrizione   |
|---|-------|--------------------------------|---|
| 1 |       | Jack CC-in                     | Per il collegamento all'adattatore CA.  |
| 2 |       | Aperture per la ventilazione   | Permettono il raffreddamento del computer, anche dopo un uso prolungato.                                |
| 3 |       | Connettore<br>Acer EasyPort    | Collega l'Acer EasyPort.  |
| 4 |       | Porta display<br>esterno (VGA) | Effettua il collegamento a un dispositivo di visualizzazione (ad es., monitor esterno, proiettore LCD). |
| 5 | •     | Porta USB 2.0                  | Effettua il collegamento ai dispositivi<br>USB 2.0 (ad es., mouse USB, fotocamera<br>USB).              |

### Vista da destra



| # | Icona | Elemento                              | Descrizione  |
|---|-------|---------------------------------------|--|
| 1 |       | Lettore ottico                        | Unità ottica interna, accetta CD o DVD.  |
| 2 |       | Indicatore accesso<br>disco ottico    | Si accende quando il disco ottico è attivo.  |
| 3 |       | Foro di espulsione<br>di emergenza    | Espelle il vassoio del disco ottico se il computer è spento.   |
|   |       |                                       | <b>Nota:</b> Inserire la punta di un fermaglio<br>nel foro di apertura di emergenza per<br>espellere il vassoio dell'unità ottica quando<br>il computer è spento.  |
| 4 | •     | Porte USB 2.0                         | Effettua il collegamento ai dispositivi<br>USB 2.0 (ad es., mouse USB, fotocamera<br>USB).   |
| 5 | 용     | Porta Ethernet<br>(RJ-45)             | Effettua il collegamento a una rete con<br>Ethernet 10/100/1000.   |
| 6 | K     | Slot blocco<br>Kensington             | Per il collegamento al blocco di sicurezza dei computer Kensington-compatibili.  |
|   |       | a a a a a a a a a a a a a a a a a a a | <b>Nota:</b> Avvolgere un cavo di sicurezza per computer intorno ad un oggetto fisso, ad esempio un tavolo o la maniglia di un cassetto chiuso a chiave. Inserire la serratura nel foro e girare la chiave per fissare il blocco. Sono disponibili anche modelli senza chiave. |

#### Vista base



| # | Icona | Elemento  | Descrizione   |
|---|-------|---|---|
| 1 |       | Alloggiamento della<br>batteria   | Contiene il pacco batteria del computer.                  |
| 2 |       | Blocco batteria   | Blocca la batteria al suo posto.                          |
| 3 | 9     | Alloggiamento per il<br>disco rigido  | Alloggia il disco rigido del computer (fissato con viti). |
|   |       | Vano per la memoria   | Contiene la memoria principale del computer.              |
| 4 |       | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection –<br>Protezione disco anti-<br>shock) | Protegge l'unità disco rigido da urti e<br>colpi.         |
| 5 |       | Gancio di rilascio<br>della batteria  | Per togliere la batteria.                                 |

### Condizioni operative

- Temperatura:
  - Di esercizio: Da 5°C a 35°C
  - Non di esercizio: Da -20°C a 65°C
- Umidità (senza condensa):
  - Di esercizio: Da 20% a 80%
  - Non di esercizio: Da 20% a 80%

# Serie de portátiles TravelMate

Guía rápida

| Número de modelo: |  |  |
|-------------------|--|--|
|                   |  |  |
| Número de serie:  |  |  |
| Fecha de compra:  |  |  |
| Lugar de compra:  |  |  |
|                   |  |  |
|                   |  |  |

© 2010 Reservados todos los derechos.

Guía rápida de la serie de portátiles TravelMate Versión original: 05/2010

### Primero lo más importante

Le agradecemos que haya elegido el ordenador portátil de Acer para satisfacer sus necesidades de informática móvil.

#### Sus guías

Para ayudarle a utilizar el ordenador portátil Acer, hemos elaborado un conjunto de quías:

En primer lugar, el **póster de configuración** contiene información de ayuda para configurar su ordenador.

La **Guía de usuario genérica de la serie TravelMate** en formato impreso contiene información útil aplicable a todos los modelos de productos de la serie TravelMate. Contempla aspectos básicos como el uso del teclado, el audio, etc. No obstante, no se olvide que debido a su carácter, la **AcerSystem User Guide** mencionada a continuación se referirá ocasionalmente a las funciones o características incluidas sólo en ciertos modelos de la serie, pero no necesariamente al modelo que haya adquirido usted. Dichos ejemplos se marcan en el texto del idioma como por ejemplo "sólo en determinados modelos".

La **Guía rápida** presenta las características y funciones básicas de su nuevo ordenador. Si desea más información sobre cómo puede su ordenador ayudarle a ser más productivo, consulte la **AcerSystem User Guide**. Esa guía contiene información detallada sobre temas como utilidades del sistema, recuperación de datos, opciones de expansión y resolución de problemas. Además, contiene información sobre garantías y las normativas generales y advertencias de seguridad para su ordenador portátil. Está disponible en PDF (Formato de Documento Portátil) y viene precargada en su ordenador portátil. Siga estos pasos para acceder al manual:

- 1 Haga clic en Inicio > Todos los programas > AcerSystem.
- 2 Haga clic en AcerSystem User Guide.



**Nota:** Para poder ver el archivo, debe tener instalado Adobe Reader. Si no lo tiene instalado, haga clic en **AcerSystem User Guide** para que se ejecute el programa de instalación de Adobe Reader. Siga las instrucciones en pantalla para completar la instalaciÁ³n. Para obtener información sobre cómo utilizar Adobe Reader, acceda al menú **Ayuda y soporte técnico**.

## Un paseo por el ordenador portátil Acer

Una vez configurado el ordenador del modo indicado en el póster, iniciaremos un paseo por su nuevo portátil Acer.

### Vista superior



| #  | Icono      | Elemento   | Descripción  |
|----|------------|--|--|
| 1  |            | Micrófonos   | Micrófonos internos estéreo para la grabación de sonido.   |
| 2  |            | Webcam<br>Acer Crystal Eye                             | Cámara Web para comunicación de vídeo (sólo en ciertos modelos).   |
| 3  |            | Visualización en<br>pantalla                           | También denominada pantalla de cristal<br>líquido (LCD) es el dispositivo de salida<br>visual del ordenador (la configuración<br>puede variar según el modelo).              |
| 4  |            | Teclado  | Para introducir datos en su ordenador.   |
| 5  |            | Lector de huellas<br>digitales Acer Bio-<br>Protection | El botón central sirve de lector de huella<br>dactilar Acer Bio-Protection, compatible<br>con la protección informática Pre-Boot<br>Authentication (PBA), Acer FingerLaunch. |
| 6  |            | Botones de clic<br>(izquierdo y<br>derecho)            | Los botones izquierdo y derecho funcionan como los botones izquierdo y derecho del ratón.  |
| 7  |            | Panel táctil   | Dispositivo apuntador táctil que funciona como un ratón de ordenador.  |
| 8  | <b>(</b> ) | Interruptor de<br>encendido                            | Enciende o apaga el ordenador.   |
| 9  | (((°)))    | Indicador de<br>comunicación                           | Proporciona información sobre el estado<br>del dispositivo de conectividad inalámbrica.  |
|    | Р          | Teclas de<br>Acer PowerSmart                           | Activa el modo de ahorro de energía del ordenador (la configuración puede variar según el modelo).   |
|    |            | Tecla P  | Tecla programable (la configuración puede variar según el modelo).   |
| 10 | Δ          | Botón de expulsión<br>de la unida óptica               | Expulsa el disco óptico de la unidad.  |

#### Teclas de acceso directo

El ordenador utiliza teclas de acceso directo o combinaciones de teclas para acceder a la mayoría de controles del ordenador como el brillo de la pantalla o la salida de volumen.

Para activar las teclas de acceso directo, mantenga pulsada la tecla **<Fn>** y pulse la siguiente tecla de la combinación.

| Tecla de acceso directo | Icono      | Función                 | Descripción   |
|-------------------------|------------|-------------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (((*)))    | Comunicación            | Activa/desactiva los dispositivos de comunicación del ordenador. (Los dispositivos de comunicación pueden variar según la configuración.) |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Zz         | Suspensión              | Pone el ordenador en modo de suspensión.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |            | Selector de<br>pantalla | Cambia la salida entre la pantalla y el<br>monitor externo (si está conectado)<br>o ambos.  |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | <b>*</b>   | Apagado de<br>pantalla  | Apaga la luz de fondo de la pantalla<br>para ahorrar energía. Pulse cualquier<br>tecla para encenderla.                                   |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b> | Panel táctil            | Enciende y apaga el panel táctil.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | 财          | Alternar<br>altavoces   | Activa o desactiva los altavoces.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   | •          | Subir volumen           | Sube el volumen.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>  | •          | Bajar volumen           | Baja el volumen.  |
| < <b>Fn</b> > + < ▷ >   | ☆          | Aumentar<br>brillo      | Aumenta el brillo de la pantalla.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ∢>  | 拳          | Disminuir<br>brillo     | Disminuye el brillo de la pantalla.   |

### Vista frontal cerrada



| # | Icono                | Elemento   | Descripción   |
|---|----------------------|--|---|
| 1 | <b>*</b>             | Indicador de<br>encendido                              | Proporciona información sobre el estado<br>de energía del ordenador.  |
|   | <b>(</b>             | Indicador de<br>batería                                | Proporciona información sobre el estado de la batería.  |
|   |                      |  | <ol> <li>Carga: La luz se vuelve ámbar cuando<br/>se carga la batería.</li> <li>Carga completa: La luz se vuelve azul<br/>en modo de CA.</li> </ol> |
|   | 9                    | Indicador de<br>disco duro                             | Indica si la unidad de disco duro está<br>activa.   |
| 2 | MULTIMEDIRCARD  SPRO | Lector de tarjetas<br>multifunción                     | Admite la tarjeta Secure Digital (SD),<br>MultiMedia (MMC), Memory Stick (MS),<br>Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture<br>(xD).                    |
|   |                      |  | <b>Nota:</b> Presionar para extraer/instalar la tarjeta. Sólo puede funcionar una tarjeta en un momento dado.                                       |
| 3 | 1811                 | Conector de entrada<br>para micrófono                  | Permite la entrada de audio de micrófonos externos.   |
|   | 8                    | Auriculares/altavoz/<br>conector de línea de<br>salida | Conexión para dispositivos de salida de audio (p.ej., altavoces, auriculares, etc.).  |
| 4 |                      | Altavoces  | Los altavoces frontal izquierdo y frontal derecho proporcionan una salida de audio estéreo.   |

### Vista trasera





**Nota:** Su ordenador puede estar equipado con una batería distinta de la de la imagen.

| # | Elemento | Descripción   |
|---|----------|---|
| 1 | Batería  | Proporciona alimentación para que el ordenador se utilice mientras esté desconectado. |

# Vista izquierda



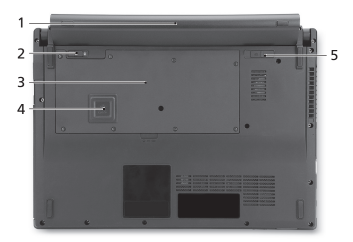
| # | Icono | Elemento                                    | Descripción  |
|---|-------|---|--|
| 1 |       | Conector de entrada<br>de DC                | Permite conectar a un adaptador de CA.   |
| 2 |       | Ranuras de<br>ventilación                   | Permite que el ordenador esté frío,<br>incluso tras un uso prolongado.                         |
| 3 |       | Conector<br>Acer EasyPort                   | Se conecta al puerto Acer EasyPort.  |
| 4 |       | Puerto de<br>visualización<br>externo (VGA) | Permite conectar a un dispositivo de visualización (p.ej., monitor externo, proyector de LCD). |
| 5 | •     | Puerto USB 2.0                              | Permite conectar a dispositivos USB 2.0 (p. ej., ratón USB, cámara USB).                       |

### Vista derecha



| #                            | Icono | Elemento                                | Descripción  |  |
|------------------------------|-------|---|--|--|
| 1                            |       | Unidad óptica                           | Dispositivo óptico interno; acepta CDs y<br>DVDs.  |  |
| 2                            |       | Indicador de acceso<br>del disco óptico | Se enciende cuando la unidad óptica está activa.   |  |
| 3                            |       | Orificio de expulsión<br>de emergencia  | Expulsa la bandeja de la unidad óptica cuando el ordenador está apagado.  Nota: Introduzca un clip sujetapapeles er el orificio de expulsión para expulsar la bandeja de la unidad óptica cuando el ordenador esté apagado.  |  |
| 4                            | •     | Puertos USB 2.0                         | Conexión para dispositivos USB 2.0 (p. ej., ratón USB, cámara USB).  |  |
| 5                            | 윰     | Puerto Ethernet<br>(RJ-45)              | Conexión para una red basada en<br>Ethernet 10/100/1000.   |  |
| Ranura de bloqueo Kensington |       | Kensington                              | Permite conectar a un candado de seguridad para ordenador compatible con Kensington.  Nota: Coloque un cable de seguridad para ordenadores alrededor de un objeto fijo como una mesa o el tirador de un cajón cerrado con llave. Introduzca el candado en la ranura y gire la llave.  También hay modelos sin llave. |  |

#### Vista de la base



| # | Icono                        | Elemento  | Descripción  |  |
|---|------------------------------|---|--|--|
| 1 |                              | Compartimiento<br>de la batería                             | Aloja la batería del ordenador.                              |  |
| 2 | Bloqueo de la batería        |   | Permite que la batería quede trabada.                        |  |
| 3 | Compartimento del disco duro |   | Contiene el disco duro del ordenador (fijado con tornillos). |  |
|   |                              | Compartimiento de<br>memoria                                | Contiene la memoria principal de ordenador.                  |  |
| 4 |                              | Acer DASP (Sistema de<br>protección de disco<br>antichoque) | Protege el disco duro contra golpes e impactos.              |  |
| 5 |                              | Pestillo de liberación<br>de la batería                     | Libera la batería para poder sacarla.                        |  |

### Medio ambiente

- Temperatura:
  - Encendido: Entre 5°C y 35°C
  - Apagado: Entre -20°C y 65°C
- Humedad (sin condensación):
  - Encendido: Entre 20% y 80%
  - Apagado: Entre 20% y 80%

### **Notificacion Regulatoria Adicional**

#### [Argentina]

El portatil Acer viene con los modulos de telecomunicaciones aprobados ya incorporados para su conexion a la red. El numero de modelo y numero de homologacion específico para estos modelos se refieren a continuacion.

#### [Modem]

| Modelo: RD02-D330        | CNC 54-4512 |
|--------------------------|-------------|
| Modelo: Delphi_D40       | CNC 53-4581 |
| Modelo: Delphi_D40 (AM5) | CNC 54-5681 |

#### [Bluetooth]

| Modelo: BCM92045NMD | CNC 16-4062 |
|---------------------|-------------|
|                     |             |

#### [802.11AGN]

| Modelo: 4965AGN    | CNC C-5421 |
|--------------------|------------|
| Modelo: BCM94321MC | CNC C-5225 |
| Modelo: 512AN_MMW  | CNC C-6399 |
| Modelo: 533AN_MMW  | CNC C-6385 |

#### [802.11ABG]

| Modelo: 4965AG_   | CNC C-5424 |
|-------------------|------------|
| Modelo: WM3945ABG | CNC C-4531 |
| Modelo: AR5BXB6   | CNC C-4340 |

#### [802.11BG]

| Modelo: BCM94311MCG | CNC C-4250 |
|---------------------|------------|
| Modelo: AR5BXB63    | CNC C-5448 |
| Modelo: BCM94312MCG | CNC C-5871 |

#### [Brasil] Noticia adicional de regulamento Anatel

Os componentes de telecomunicacao usados nos notebooks Acer em Portugues sao homologados atendendo a requisicao da Agencia Nacional de Telecomunicacoes Anatel, conforme referencia abaixo:

#### [Modem]

| Modelo:<br>RD02-D330  | ANATEL | 1406-05-1675 | (01)07803340190125    |
|-----------------------|--------|--------------|-----------------------|
| Modelo:<br>Delphi_D40 | ANATEL | 0455-06-2565 | (01) 0789 834989 0382 |

#### [Bluetooth]

| <u> </u>               |        |              |                  |
|------------------------|--------|--------------|------------------|
| Modelo:<br>BCM92045NMD | ANATEL | 0578-05-1869 | 0107898349891648 |

#### [802.11AGN]

| Modelo:<br>4965AGN    | ANATEL 0578 | 3-07-2198 | (01)0789 8355950322 |
|-----------------------|-------------|-----------|---------------------|
| Modelo:<br>BCM94321MC | ANATEL 176  | 1-06-1869 | 0107898349891945    |
| Modelo:<br>512AN_MMW  | ANATEL 0807 | 7-08-2198 | (01) 07898355950018 |
| Modelo:<br>512AN_HMW  | ANATEL 0800 | )-08-2198 | (01) 07898365950025 |
| Modelo:<br>533AN_MMW  | ANATEL 0809 | 9-08-2198 | (01) 07898355950032 |
| Modelo:<br>533AN_HMW  | ANATEL 0812 | 2-08-2198 | (01) 07898355950049 |

#### [802.11BGN]

| Modelo:<br>AR5B91 |        |              | 7898915959 50 5 |
|-------------------|--------|--------------|-----------------|
|                   | ANATEL | 1182-08-3987 |                 |

#### [802.11ABG]

| Modelo:<br>4965AG_   | AMATEL 0350-07-2198 | (01)07896355950339 |
|----------------------|---------------------|--------------------|
| Modelo:<br>WM3945ABG | ANATEL 0151-06-2198 | 0107898355950063   |
| Modelo:<br>AR5BXB6   | ANATEL 1188-05-2634 | 0107999914152020   |

#### [802.11BG]

| Modelo:<br>BCM94311MCG | ANATEL | 0979-05-1869 | 0107898349091747   |
|------------------------|--------|--------------|--------------------|
| Modelo:<br>AR5BXB63    | ANATEL | 1188-05-2634 | 0107898915959123   |
| Modelo:<br>BCM94312MCG | ANATEL | 1558-07-1869 | (01)07898349892140 |

# Portátil Série TravelMate

Guia rápido

| Número de Modelo:   |  |  |
|---------------------|--|--|
| Número de Série:    |  |  |
| Data de Compra:     |  |  |
| Local de Aquisição: |  |  |
|                     |  |  |
|                     |  |  |
|                     |  |  |

© 2010 Todos os Direitos Reservados.

Guia rápido do Portátil Série TravelMate Edição Original: 05/2010

### Primeiro que tudo

Gostaríamos de lhe agradecer por ter escolhido um computador portátil Acer para preencher as suas necessidades de computador móvel.

#### Os seus manuais

Para o ajudar a usar o seu computador portátil Acer, preparámos uma série de manuais:

Antes de mais, o **cartaz de configuração** ajuda-o a iniciar e a configurar o seu computador.

O Manual Genérico do utilizador da Série TravelMate contém informações úteis que se aplicam a todos os modelos da série de produtos TravelMate. Abrange tópicos básicos como a utilização do teclado, áudio, etc. Pedimos a sua compreensão para o facto de, pela sua natureza, o AcerSystem User Guide abaixo mencionados referem-se ocasionalmente a funções ou funcionalidades apenas aplicáveis a determinados modelos da série, mas não necessariamente ao modelo específico que adquiriu. Tais situações estão assinaladas no texto com expressões como "apenas em certos modelos".

Este **Guia rápido** apresenta as características e funções básicas do seu novo computador. Para mais detalhes sobre como o seu computador o pode ajudar a ser mais produtivo, consulte o **AcerSystem User Guide**. Esse manual contém informações pormenorizadas sobre temas como utilitários do sistema, recuperação de dados, opções de expansão e solução de problemas. Além disso, contém a informação da garantia e as regulamentações gerais e notas de segurança para o seu computador portátil. Está disponível no formato PDF (Portable Document Format) e vem já instalado no seu computador. Siga estes passos para o aceder:

- 1 Clique em Iniciar > Todos os programas > AcerSystem.
- 2 Clique em AcerSystem User Guide.



Nota: É necessário instalar o Adobe Reader para visualizar o ficheiro. Se o Adobe Reader não estiver instalado no seu computador, ao clicar em AcerSystem User Guide é executado o programa de instalação do Acrobat Reader. Siga as instruções do ecrã para finalizar a instalação. Para obter instruções sobre como utilizar o Adobe Reader, vá ao menu Ajuda e Suporte.

# Visita guiada ao seu computador portátil Acer

Após montar o computador tal como indicado na ilustração do cartaz, deixe-nos mostrar-lhe o seu novo computador portátil Acer.

#### Vista de cima



| #  | Ícone                | Item  | Descrição  |
|----|----------------------|---|--|
| 1  |                      | Microfones  | Microfones internos, estéreo, para<br>gravação de som.   |
| 2  |                      | Webcam<br>Acer Crystal Eye                              | Webcam para comunicação por vídeo (apenas para determinados modelos).  |
| 3  |                      | Ecrã  | Também chamado ecrã de cristais líquidos (LCD), permite visualizar a informação do computador (a configuração pode variar consoante o modelo).                           |
| 4  |                      | Teclado   | Para introduzir informações no seu computador.   |
| 5  |                      | Leitor de<br>impressões digitais<br>Acer Bio-Protection | O botão central serve como leitor de impressões digitais Acer Bio-Protection, compatível com a protecção de computador Pre-Boot Authentication (PBA), Acer FingerLaunch. |
| 6  |                      | Botões de clique<br>(esquerdo e direito)                | Os botões esquerdo e direito funcionam como os botões esquerdo e direito de um rato.   |
| 7  |                      | Teclado táctil  | Dispositivo apontador sensível ao toque, que funciona como um rato de computador.  |
| 8  | (U)                  | Interruptor de<br>energia                               | Liga e desliga o computador.   |
| 9  | ((( <sub>1</sub> ))) | Indicador de<br>comunicação                             | Indica o estado do dispositivo de ligação sem fios do computador.  |
|    | P                    | Tecla<br>Acer PowerSmart                                | Coloca o seu computador em modo de<br>poupança de energia (a configuração<br>poderá variar consoante o modelo).  |
|    |                      | Tecla P   | Tecla programável (a configuração pode variar consoante o modelo).   |
| 10 | Δ                    | Botão de ejecção<br>da unidade óptica                   | Ejecta o disco óptico da unidade.  |

#### Teclas de atalho

O computador utiliza teclas de atalho ou combinações de teclas para aceder à maior parte dos seus comandos, tais como a luminosidade do ecrã e o volume de saída.

Para activar as teclas de atalho, prima e mantenha premida a tecla **<Fn>** antes de premir a outra tecla na combinação de teclas de atalho.

| Tecla de atalho                   | Ícone     | Função                                       | Descrição  |
|-----------------------------------|-----------|--|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>             | (((••))   | Comunicação                                  | Activa/desactiva os dispositivos de comunicação do computador. (Os dispositivos de comunicação podem variar consoante a configuração.) |
| < <b>Fn&gt;</b> + < <b>F4&gt;</b> | Z         | Suspensão                                    | Coloca o computador no modo de<br>Suspensão.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>             |           | Comutação de<br>visualização                 | Alterna a saída entre o ecrã de<br>visualização, o monitor externo<br>(se está ligado) e ambos.  |
| <fn> + <f6></f6></fn>             | ₩ <b></b> | Ecrã desligado                               | Desliga a luz de fundo do ecrã de<br>visualização para economizar<br>energia. Prima qualquer tecla para<br>retomar a actividade.       |
| <fn> + <f7></f7></fn>             | <b>2</b>  | Comutação de<br>touchpad<br>(teclado táctil) | Liga e desliga o teclado táctil.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>             | 财         | Comutação de<br>altifalante                  | Liga e desliga os altifalantes.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>             |           | Aumentar<br>volume                           | Aumenta o volume de som.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>            | •         | Diminuir<br>volume                           | Diminui o volume de som.   |
| < <b>Fn</b> > + < >>              | ☆         | Aumentar<br>Iuminosidade                     | Aumenta a luminosidade do ecrã.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊>            | *         | Reduzir<br>Iuminosidade                      | Reduz a luminosidade do ecrã.  |

# Vista frontal, fechado



| # | Ícone                    | Item   | Descrição   |
|---|--------------------------|--|---|
| 1 | **                       | Indicador de<br>alimentação                      | Indica o estado da alimentação do computador.   |
|   | <b>C</b>                 | Indicador da bateria                             | Indica o estado da bateria do computador.   |
|   |                          |  | <ol> <li>A carregar: A luz é âmbar quando a<br/>bateria está a carregar.</li> <li>Carga completa: A luz é azul no<br/>modo CA.</li> </ol> |
|   | 9                        | Indicador HDD                                    | Indica quando o disco rígido está activo.   |
| 2 | MULTIMEDIACARD  SPRO PRO | Leitor de cartões<br>vários-em-um                | Aceita cartões Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick PRO (MS PRO),<br>xD-Picture Card (xD).    |
|   |                          |  | <b>Nota:</b> Empurre para remover/instalar o cartão. Apenas pode ser utilizado um cartão de cada vez.                                     |
| 3 | 1811                     | Conector de entrada<br>do microfone              | Aceita entradas de microfones externos.   |
|   | 8                        | Tomada de<br>auscultadores/<br>altifalante/saída | Liga a dispositivos de saída de áudio (por exemplo, altifalantes, auscultadores).   |
| 4 | •                        | Altifalantes                                     | Os altifalantes frontal esquerdo e frontal direito permitem saída de áudio estéreo.   |

### Visão traseira





**Nota:** O seu computador poderá vir equipado com uma bateria diferente da apresentada na imagem.

| # | Item    | Descrição   |
|---|---------|---|
| 1 | Bateria | Fornece energia ao computador para utilização quando desligado da corrente. |

# Vista esquerda



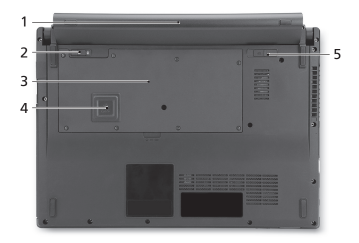
| # | Ícone | Item                            | Descrição  |
|---|-------|---------------------------------|--|
| 1 |       | Tomada de<br>entrada CC         | Liga a um adaptador CA.  |
| 2 |       | Ranhuras de<br>ventilação       | Permite ao computador manter-se fresco,<br>mesmo após uso prolongado.                      |
| 3 |       | Conector<br>Acer EasyPort       | Liga ao Acer EasyPort  |
| 4 |       | Ligação a ecrã<br>externo (VGA) | Liga a um dispositivo de visualização<br>(por exemplo, monitor externo,<br>projector LCD). |
| 5 | •     | Porta USB 2.0                   | Liga a dispositivos USB 2.0<br>(por ex. rato USB, câmara USB).                             |

### Vista direita



| # | Ícone | Item                                   | Descrição   |
|---|-------|--|---|
| 1 |       | Unidade óptica                         | Unidade óptica interna; aceita CDs ou<br>DVDs.  |
| 2 |       | Indicador de acesso<br>do disco óptico | Acende quando a unidade óptica está activa.   |
| 3 |       | Furo de ejecção de<br>emergência       | Ejecta o tabuleiro da unidade óptica<br>quando o computador está desligado.<br><b>Nota:</b> Introduza um clipe no orifício de   |
|   |       |  | ejecção de emergência, para a unidade<br>óptica ejectar o tabuleiro quando<br>desligado o computador.   |
| 4 | •     | Portas USB 2.0                         | Liga a dispositivos USB 2.0<br>(por ex. rato USB, câmara USB).  |
| 5 | 용     | Porta Ethernet<br>(RJ-45)              | Liga a uma rede Ethernet de base<br>10/100/1000.  |
| 6 | K     | Ranhura para fecho<br>Kensington       | Liga a um cadeado de segurança<br>Kensington (ou compatível).   |
|   |       |  | Nota: Enrole o cabo de bloqueio de segurança do computador em torno de um objecto imóvel, como por exemplo uma mesa ou o puxador de uma gaveta fechada. Introduza o cabo de segurança na ranhura e rode a chave para proteger o bloqueio. Também estão disponíveis modelos sem chave. |

#### Visão da base



| # | Ícone | Item                                       | Descrição  |
|---|-------|--|--|
| 1 |       | Baía da bateria                            | Contém a bateria do computador.                            |
| 2 |       | Bloqueio da bateria                        | Bloqueia a bateria, mantendo-a no sítio.                   |
| 3 | 9     | Compartimento do<br>disco rígido           | Aloja o disco rígido do computador (seguro por parafusos). |
|   |       | Compartimento da<br>memória                | Aloja a memória principal do computador.                   |
| 4 |       | Acer DASP (Protecção anticolisão do disco) | Protege a unidade do disco rígido de choques e pancadas.   |
| 5 |       | Patilha de libertação<br>da bateria        | Liberta a bateria para remoção.                            |

### **Ambiente**

- Temperatura:
  - Funcionamento: 5°C a 35°C
  - Não em funcionamento: -20°C a 65°C
- Humidade (não condensação):
  - Funcionamento: 20% a 80%
  - Não em funcionamento: 20% a 80%

# TravelMate Notebook Series

Snelgids

| Modelnummer:        |   |  |
|---------------------|---|--|
| Serienummer:        |   |  |
| Aankoopdatum:       |   |  |
| Plaats van aankoop: |   |  |
|                     | - |  |
|                     |   |  |
|                     |   |  |

© 2010 Alle rechten voorbehouden. TravelMate Notebook Series Snelgids Oorspronkelijke uitgave: 05/2010

### Voordat u aan de slag gaat

Bedankt dat u hebt gekozen voor een notebook van Acer als oplossing voor uw mobiele computereisen.

### Uw gidsen

Om u te helpen met het werken op het Acer notebook hebben we een aantal gidsen ontworpen:

Allereerst helpt de instelkaart u bij het instellen van uw computer.

De Algemene gebruikershandleiding van de TravelMate Series bevat handige informatie die van toepassing zijn op alle modellen uit de TravelMate productreeks. De handleiding behandelt basale onderwerpen, zoals de het gebruik van het toetsenbord, geluid, enz. Vandaar dat zowel de AcerSystem User Guide af en toe naar functies of kenmerken verwijzen die slechts voor enkele modellen in de reeks gelden, en dus niet noodzakelijk voor het model dat u heeft aangeschaft. Dit wordt in de tekst aangegeven met opmerkingen in de trand van "alleen voor bepaalde modellen".

Met de **Snelgids** krijgt u een introductie in de basiseigenschappen en functies van uw nieuwe computer. Als u meer wilt weten over hoe uw computer u kan helpen productiever te werken, raadpleeg dan de **AcerSystem User Guide**. Deze Gebruikershandleiding bevat gedetailleerde informatie over onderwerpen zoals systeemfuncties, gegevensherstel, uitbreidingsopties en probleem oplossen. Daarnaast bevat het informatie over garantie en de algemene voorwaarden en veiligheid voor uw notebook. Het is als Portable Document Format (PDF) beschikbaar en is al van te voren op uw notebook gezet. Volg deze stappen voor toegang tot dit document:

- 1 Klik op Start > Alle Programma's > AcerSystem.
- 2 Klik vervolgens op AcerSystem User Guide.

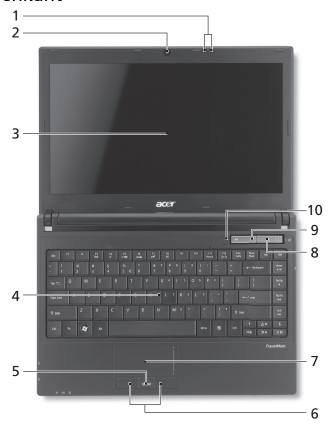


**Opmerking:** Als u het bestand wilt inzien, dient Adobe Reader te zijn geïnstalleerd. Als Adobe Reader nog niet op uw computer is geïnstalleerd, wordt, als u op **AcerSystem User Guide** klikt, eerst het installatieprogramma van Adobe Reader gestart. Volg de instructies op het scherm om het programma te installeren. Gebruiksaanwijzingen bij Adobe Reader vindt u in het menu **Help en Ondersteuning**.

### Rondleiding door uw Acer notebook

Nadat u de computer hebt ingesteld zoals is beschreven op de poster, bent u nu klaar voor een rondleiding door de nieuwe Acer notebook.

#### **Bovenkant**



| #  | Pictogram   | Item                                     | Beschrijving   |
|----|-------------|--|--|
| 1  |             | Microfoons                               | Stereo interne microfoons voor geluidsopname.  |
| 2  |             | Acer Crystal Eye<br>webcam               | Webcam voor videocommunicatie (alleen voor bepaalde modellen).   |
| 3  |             | Beeldscherm                              | Ook wel Liquid-Crystal Display (LCD) genoemd, geeft de output van de computer weer (Configuratie kan per model verschillen).   |
| 4  |             | Toetsenbord                              | Om gegevens in te voeren in de computer.   |
| 5  |             | Acer Bio-Protection<br>vingerafdruklezer | De middelste knop dient als de Acer Bio-<br>Protection vingerafdruklezer, met<br>ondersteuning voor computerbeveiliging<br>d.m.v. Pre-Boot Authentication (PBA),<br>Acer FingerLaunch. |
| 6  |             | Kliktoetsen<br>(links en rechts)         | De toetsen links en rechts functioneren als<br>de linker en rechter muistoetsen.   |
| 7  |             | Touchpad                                 | Tastgevoelig aanwijsapparaat dat functioneert als een computermuis.  |
| 8  | (U)         | Aan/uit-toets                            | Schakelt de computer aan en uit.   |
| 9  | (((°)))     | Communicatie-<br>indicator               | Geeft de apparaatstatus van de draadloze verbindingen van de computer aan.   |
|    | P           | Acer PowerSmart-<br>toets                | Plaatst de computer in de energie<br>besparende modus (configuratie kan per<br>model verschillen).   |
|    |             | P-toets                                  | Programmeerbare toets (configuratie kan per model verschillen).  |
| 10 | $\triangle$ | Uitwerpknop<br>optisch station           | Werpt de optische schijf uit het station.  |

#### Sneltoetsen

De computer gebruikt sneltoetsen of toetscombinaties voor toegang tot de meeste besturingselementen, zoals helderheid en geluidsvolume.

Om een sneltoets te gebruiken drukt u de **<Fn>** -toets in voordat u de andere toets van de combinatie indrukt.

| Sneltoets              | Pictogram   | Functie                          | Beschrijving   |
|------------------------|-------------|----------------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>  | (((:)))     | Communicatie                     | Schakelt de<br>communicatieapparaten van de<br>computer in/uit.<br>(Beschikbare communicatie-  |
|                        |             |                                  | apparaten kunnen per configuratie verschillen.)  |
| <fn> + <f4></f4></fn>  | Z           | Standby                          | Hiermee plaatst u de computer in de Standby-stand.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>  |             | Schakeltoets voor<br>beeldscherm | Schakelt de weergave-uitvoer<br>tussen het scherm, externe<br>monitor (indien aangesloten)<br>en beide.  |
| <fn> + <f6></f6></fn>  | <b>⋇</b> •■ | Beeldscherm uit                  | Hiermee schakelt u de lamp van<br>het beeldscherm uit om stroom te<br>besparen. Druk op een<br>willekeurige toets om het<br>beeldscherm weer te activeren. |
| <fn> + <f7></f7></fn>  | <b>5</b>    | Schakeltoets voor<br>touchpad    | Schakelt het touchpad in en uit.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>  | 17/3)       | Schakeltoets voor<br>luidspreker | Hiermee schakelt u de<br>luidsprekers in en uit.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>  | •           | Volume omhoog                    | Hiermee verhoogt u het<br>luidsprekervolume.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽> | •           | Volume omlaag                    | Hiermee verlaagt u het<br>luidsprekervolume.   |
| < <b>Fn</b> > + < ▷ >  | ≎           | Helderheid<br>verhogen           | Verhoogt de helderheid van het<br>beeldscherm.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < <> | *           | Helderheid<br>verlagen           | Hiermee verlaagt u de helderheid<br>van het beeldscherm.   |

# Voorkant gesloten



| # | Pictogram                        | Item   | Beschrijving  |
|---|----------------------------------|--|---|
| 1 | <b>≱</b> :                       | Stroomindicator  | Geeft de vermogenstatus van de computer aan.  |
|   | <b>(</b>                         | Accu-indicator   | Geeft de batterijstatus van de computer aan.  |
|   |                                  |  | <ol> <li>Opladen: Het licht is oranje als de<br/>batterij wordt opgeladen.</li> <li>Volledig opgeladen: Het licht is blauw<br/>in de AC-modus.</li> </ol> |
|   | <b>©</b>                         | HDD-indicator  | Licht op wanneer de harde schijf actief is.   |
| 2 | MUTIMEDIACARD  SP PRO            | Meer-in-één-<br>kaartlezer                                 | Accepteert Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture Card (xD).                                 |
|   |                                  |  | <b>Opmerking:</b> Duwen om de kaart te<br>verwijderen/plaatsen. Slechts één kaart<br>tegelijk mag gebruikt worden.  |
| 3 | Aansluiting voor<br>Microfoon-in |  | Aansluitingen voor externe microfoon.   |
|   | O                                | Aansluiting voor<br>hoofdtelefoon/<br>luidspreker/lijn-uit | Aansluiting voor lijn-uit audioapparaten (bijv. luidsprekers, hoofdtelefoon).   |
| 4 |                                  | Luidsprekers   | De luidsprekers linksvoor en rechtsvoor<br>zorgen voor stereogeluid.  |

### Achterkant





**Opmerking:** Uw computer kan eventueel zijn uitgerust met een andere batterij dan die in het plaatje.

| # | Item | Beschrijving  |  |
|---|------|---|--|
| 1 | Accu | Levert de energie als de computer niet op het netstroom is aangesloten. |  |

### Linkerkant



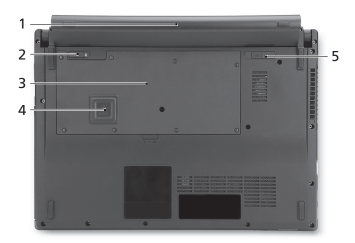
| # | Pictogram     | Item                           | Beschrijving   |
|---|---------------|--------------------------------|--|
| 1 |               | Gelijkstroomaansluiting        | Aansluiting voor een adapter.  |
| 2 |               | Ventilatie-sleuven             | Zorgen dat de computer koel blijft,<br>zelfs na langdurig gebruik.           |
| 3 |               | Acer EasyPort-<br>aansluiting  | Aansluiting voor de Acer EasyPort.   |
| 4 |               | Externe weergavepoort<br>(VGA) | Aansluiting voor een beeldscherm (bijv. een externe monitor, LCD-projector). |
| 5 | USB 2.0-poort |                                | Aansluiting voor USB 2.0-apparaten (bijv. USB-muis, USB-camera).             |

#### Rechterkant



| # | Pictogram | Item   | Beschrijving   |
|---|-----------|--|--|
| 1 |           | Optisch station  | Intern optisch station; accepteert CDs of DVDs.  |
| 2 |           | Toegangsindicator optische schijf  | Brandt wanneer het optisch station actief is.  |
| 3 |           | Nood-<br>uitwerpopening  | Opent de lade van het optisch station wanneer de computer is uitgeschakeld.  |
|   |           |  | <b>Opmerking:</b> Steek een paperclip in de nooduitwerpopening om de lade van het optisch station uit te werpen als de computer is uitgeschakeld.  |
| 4 | <b>↔</b>  | USB 2.0 poorten  | Aansluiting voor USB 2.0-apparaten (bijv. USB-muis, USB-camera).   |
| 5 | 윰         | Ethernetpoort<br>(RJ-45)   | Aansluiting voor een op Ethernet<br>10/100/1000-gebaseerd netwerk.   |
| 6 | K         | Kensington-slot<br>sleuf   | Aansluiting voor een Kensington-<br>compatibel computerbeveiligingsslot.   |
|   |           | a company of the comp | Opmerking: Wikkel een kabel rond een vast, onwrikbaar object, zoals een tafel of een handgreep van een lade. Plaats het slot in de uitsparing en draai de sleutel om zodat het slot is vergrendeld. Er zijn ook modellen beschikbaar zonder Kensington-slot. |

#### Onderkant



| # | Pictogram | Item                                       | Beschrijving  |
|---|-----------|--|---|
| 1 |           | Batterijnis                                | Bevat de batterij van de computer.                      |
| 2 |           | Batterijgrendel                            | Vergrendelt de accu op z'n plaats.                      |
| 3 | 9         | Harde schijf nis                           | Bevat de harde schijf van de computer (vastgeschroefd). |
|   |           | Geheugenvak                                | Bevat het hoofdgeheugen van de computer.                |
| 4 |           | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection) | Beschermt de harde schijf tegen<br>schokken en stoten.  |
| 5 |           | Batterijvergrendeling                      | Maakt de batterij los.                                  |

#### Omgeving

- Temperatuur:
  - In gebruik: 5°C tot 35°C
  - Niet in gebruik: -20°C tot 65°C
- Vochtigheidsgraad (geen condensvorming):
  - In gebruik: 20% tot 80%
  - Niet in gebruik: 20% tot 80%

#### TravelMate Notebook-serien

Hurtigguide

# Modellnummer: Serienummer: Innkjøpsdato:

Innkjøpssted: \_\_\_\_\_

© 2010 Med enerett.

Opprinnelig utgave: 05/2010

Hurtigguide for TravelMate Notebook-serien

#### Begynne med begynnelsen

Vi vil gjerne takke deg for at du har valgt en Acer-notebook til dine mobile databehandlingsbehov.

#### Dine veiledere

Som hjelp til bruk av Acer-notebooken har vi utformet et sett av veiledere:

Til å begynne med vil **oppsettplakaten** hjelpe deg i gang med oppsettet av datamaskinen.

Den **generiske brukerveiledningen for TravelMate-serien** inneholder nyttig informasjon om alle modeller i TravelMate-produktserien. Den dekker grunnleggende emner som bruk av tastaturet og lyd, osv. Vennligst merk at **AcerSystem Brukerveiledning** som er nevnt nedenfor, fra tid til annen vil referere til funksjoner eller egenskaper som bare finnes på visse modeller i serien, men ikke nødvendigvis på den modellen du kjøpte. Slike forekomster er markert i teksten med språk som "bare for visse modeller".

I den trykte **Brukerhåndboken** får du en innføring i de grunnleggende egenskapene og funksjonene til den nye datamaskinen. Hvis du vil vite mer om hvordan datamaskinen kan gjøre deg mer produktiv, kan du slå opp i **AcerSystem User Guide**. Denne håndboken inneholder detaljert informasjon om emner som systemverktøy, datagjenvinning, utvidelsesalternativer og feilsøking/problemløsing. I tillegg finner du garantiopplysninger, generell informasjon og sikkerhetsmerknader for notisbokmaskinen din. Boken er tilgjengelig som PDF-fil (Portable Document Format) og leveres forhåndslastet på maskinen. Følg disse trinnene for å åpne den:

- 1 Klikk på Start > Alle programmer > AcerSystem.
- 2 Klikk på AcerSystem User Guide.



**Merk:** Visning av filen krever at du har Adobe Reader installert. Hvis Adobe Reader ikke er installert på datamaskinen din, vil klikking på **AcerSystem User Guide** føre til at installeringsprogrammet for Adobe Reader kjøres i stedet. Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre installeringen. Hvis du vil vite hvordan du bruker Adobe Reader, åpner du menyen **Hjelp og Støtte**.

#### En omvisning i Acer-notebooken

Når du har satt opp datamaskinen som vist på plakaten, la oss ta en omvisning i din nye Acer-notisbokmaskin.

#### Visning ovenfra



| #  | Ikon                | Element                                 | Beskrivelse  |
|----|---------------------|---|--|
| 1  |                     | Mikrofoner                              | Stereo interne mikrofoner for lydinnspilling.  |
| 2  |                     | Acer Crystal Eye-<br>webkamera          | Webkamera til videokommunikasjon (bare for visse modeller).  |
| 3  |                     | Skjerm                                  | Kalles også LCD-skjerm (Liquid-Crystal Display;<br>LCD), viser utdata fra datamaskinen<br>(Konfigurasjonen kan variere mellom<br>modellene).   |
| 4  |                     | Tastatur                                | Legger inn data i datamaskinen.  |
| 5  |                     | Acer Bio-Protection fingeravtrykksleser | Den midterste knappen fungerer som<br>fingeravtrykksleser for Acer Bio-Protection,<br>med støtte for PBA- (Pre-Boot Authentication -<br>autentifisering før oppstart) beskyttelse av<br>datamaskinen og Acer FingerLaunch. |
| 6  |                     | Klikkeknapper<br>(venstre og høyre)     | Venstre og høyre knapp fungere på samme<br>måte som venstre og høyre museknapp.  |
| 7  |                     | Pekeplate                               | Pekeenhet som reagerer på berøring og<br>fungerer som en mus.  |
| 8  | 也                   | Strømbryter                             | Slår datamaskinen av og på.  |
| 9  | ((( <sub>1</sub> )) | Kommunikasjons-<br>indikator            | Angir datamaskinens status for trådløs tilkobling.   |
|    | Р                   | Acer PowerSmart-<br>tast                | Setter datamaskinen i strømsparingsmodus<br>(Konfigurasjonen kan variere mellom<br>modellene).   |
|    |                     | P-tast                                  | Programmerbar tast (Konfigurasjonen kan variere mellom modellene).   |
| 10 | Δ                   | Utløserknapp for optisk stasjon         | Løser ut den optiske disken fra stasjonen.   |

#### Hurtigtaster

Datamaskinen bruker hurtigtaster eller tastekombinasjoner for å få tilgang til datamaskinens kontroller, for eksempel skjermens lysstyrke og volumutgang.

Når du skal aktivere hurtigtaster, trykker du på og holder **<Fn>**-tasten før du trykker på den neste tasten i hurtigtastkombinasjonen.

| Hurtigtast                        | Ikon        | Funksjon        | Beskrivelse  |
|-----------------------------------|-------------|-----------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>             | (((**))     | Kommunikasjon   | Aktiverer/deaktiverer datamaskinens kommunikasjonsenheter.   |
|                                   |             |                 | (Kommunikasjonsenheter kan variere i konfigurasjon.)   |
| <fn> + <f4></f4></fn>             | Z           | Dvale           | Setter datamaskinen i dvalemodus.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>             |             | Skjermbytte     | Bytter mellom visning på vanlig<br>skjerm, ekstern skjerm (hvis tilkoblet)<br>eller begge deler.                     |
| <fn> + <f6></f6></fn>             | <b>※</b> ▶■ | Visning av      | Slå av skjermens bakgrunnsbelysning<br>for å spare strøm. Trykk på en<br>hvilken som helst tast for å gå<br>tilbake. |
| < <b>Fn&gt;</b> + < <b>F7&gt;</b> | Ø <b>4</b>  | Pekeplate av/på | Slår datamaskinen av og på.  |
| <fn> + <f8></f8></fn>             | <b>(%)</b>  | Høyttaler av/på | Slår høyttalerne av og på.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>             |             | Volum opp       | Øker lydvolumet.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>            | •           | Volum ned       | Reduserer lydvolumet.  |
| < <b>Fn</b> > + < >>              | ₩           | Lysstyrke opp   | Øker skjermens lysstyrke.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊>            | *           | Lysstyrke ned   | Reduserer skjermens lysstyrke.   |

#### Lukket frontvisning



| # | Ikon                | Element                      | Beskrivelse   |
|---|---------------------|------------------------------|---|
| 1 | <b>*</b>            | Strømindikator               | Angir datamaskinens strømstatus.  |
|   |                     | Batteriindikator             | Angir datamaskinens batteristatus.  |
|   | L <b>7</b> _F       |                              | <b>1. Lading:</b> Lampen lyser gult når batteriet lades.  |
|   |                     |                              | <b>2. Helt oppladet:</b> Lampen viser blått i nettstrømmodus.   |
|   | 9                   | Harddiskindikator            | Lyser når harddisken er aktiv.  |
| 2 | MULTIMEDIACARD SPRO | Multi-i-1-kortleser          | Godtar Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick Pro (MS PRO), og<br>xD-Picture Card (xD). |
|   |                     |                              | <b>Merk:</b> Skyv inn for å fjerne/installere kortet. Bare ett kort kan operere til enhver tid.                                   |
| 3 | 100                 | Mikrofonplugg                | Mottar inndata fra eksterne mikrofoner.   |
|   |                     | Hodetelefon/                 | Kobles til utdataenheter for lyd  |
|   | 88                  | høyttalere/<br>line-out-port | (f.eks. høyttalere, hodetelefoner).   |
| 4 |                     | Høyttalere                   | Høyttalere foran til venstre og foran til<br>høyre sørger for stereolydeffekt.  |

#### Bakre visning





**Merk:** Datamaskinen kan være utstyrt med et annet batteri enn det som vises på bildet.

| # | Element          | Beskrivelse  |
|---|------------------|--|
| 1 | Batteriindikator | Sørger for strøm til datamaskinen når den er<br>frakoblet. |

#### Venstre visning



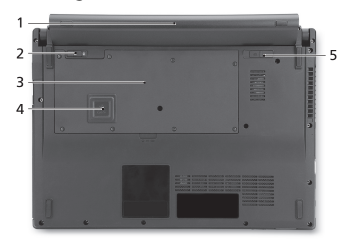
| # | Ikon | Element                          | Beskrivelse   |
|---|------|----------------------------------|---|
| 1 |      | Strømtilkobling                  | Kobler til en batterieliminator.  |
| 2 |      | Ventilasjonså pninger            | Gir datamaskinen mulighet til å holde<br>seg kjølig, selv etter lang tids bruk. |
| 3 |      | Acer EasyPort-<br>kontakt        | Kobler til Acer EasyPort.   |
| 4 |      | Port for ekstern<br>skjerm (VGA) | Kobler til en skjermenhet (f.eks. ekstern skjerm, LCD-projektor).               |
| 5 | •    | USB 2.0-port                     | Kobler til USB 2.0-enheter<br>(f.eks. USB-mus, USB-kamera).                     |

#### Høyre visning



| # | Ikon | Element                              | Beskrivelse   |
|---|------|--------------------------------------|---|
| 1 |      | Optisk stasjon                       | Intern optisk stasjon. Godtar CDer og<br>DVDer.   |
| 2 |      | Tilgangsindikator<br>for optisk disk | Lyser når den optiske stasjonen er aktiv.   |
| 3 |      | Nødutløserhull                       | Løser ut platen i den optiske stasjonen når<br>datamaskinen er slått av.  |
|   |      |                                      | <b>Merk:</b> Sett en binders i nødutløserhullet<br>hvis du må løse ut den optiske stasjonen når<br>datamaskinen er av.  |
| 4 | •    | USB 2.0-porter                       | Kobler til USB 2.0-enheter<br>(f.eks. USB-mus, USB-kamera).   |
| 5 | 용    | Ethernet-port<br>(RJ-45)             | Kobler til et Ethernet 10/100/1000-basert nettverk.   |
| 6 | K    | Spor for<br>Kensington-lås           | Kobler til en Kensington-kompatibel<br>sikkerhetslås for datamaskinen.  |
|   |      | a company                            | <b>Merk:</b> Koble en sikkehetslåskabel rundt<br>et ubevegelig objekt som et bord eller<br>håndtaket på en låst skuff. Sett inn låsen i<br>sporet og vri om nøkkelen for å låse. Noen<br>nøkkelløse modeller er også tilgjengelige. |

#### Bunnvisning



| # | Ikon | Element                                    | Beskrivelse  |
|---|------|--|--|
| 1 |      | Batterirom                                 | Huser datamaskinens batterier.                       |
| 2 |      | Batterilås                                 | Låser batteriet på plass.                            |
| 3 | 9    | Harddiskplass                              | Huser datamaskinens harddisk<br>(sikret med skruer). |
|   |      | Minnerom                                   | Huser datamaskinens hovedminne.                      |
| 4 |      | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection) | Beskytter harddisken mot slag og støt.               |
| 5 |      | Batterifrigivelsesbolt                     | Frigir batteriet for fjerning.                       |

#### Miljø

- Temperatur:
  - Drift: 5°C til 35°C
  - Ikke i bruk: -20°C til 65°C
- Luftfuktighet (ikke-kondenserende):
  - Drift: 20% til 80%
  - Ikke i bruk: 20% til 80%

#### TravelMate - Notebookserien

Hurtig-guide

| Modelnummer: | <br><del></del> |  |
|--------------|-----------------|--|
| Serienummer: |                 |  |
| Købsdato:    |                 |  |
| Købt hos:    | <br>_           |  |
|              |                 |  |
|              |                 |  |

© 2010 Alle Rettigheder Forbeholdes.

TravelMate - Notebook-serien - Hurtig-guide Oprindeligt udgivet: 05/2010

#### For det første

Vi vil gerne takke for, at du har valgt en Acer bærbar til at opfylde dine mobile computerbehov.

#### Dine vejledninger

Vi har udarbejdet et sæt vejledninger til at hjælpe dig med at anvende din Acer notebook.

Til at begynde med, kan **konfigurationsplakaten** hjælpe dig til at komme i gang med konfigurationen af computeren.

TravelMate-seriens Fælles brugervejledning indeholder nyttige oplysninger, der gælder alle modellerne i TravelMate-produktserien. Den dækker grundlæggende emner som brugen af tastaturet og lyd osv. Husk venligst, at den neden for nævnte AcerSystem User Guide nogle gange henviser til funktioner, der kun findes på udvalgte modeller og ikke nødvendigvis i den model du købte. Sådanne tilfælde er markeret i teksten med f.eks. "kun på visse modeller".

Den trykte **Hurtig-guide** beskriver de grundlæggende funktioner ved din nye computer. Du kan finde flere oplysninger om, hvordan computeren kan hjælpe dig til at blive mere produktiv, i **AcerSystem User Guide**. Denne vejledning indeholder detaljerede oplysninger om emner som systemprogrammer, datagendannelse, udvidelsesmuligheder og fejlfinding. Derudover indeholder den garantioplysninger og generelle regulativer og sikkerhedsmeddelelser til din bærbare. Den findes i Portable Document Format (PDF) og leveres forudindstalleret på din bærbare. Følg disse trin for at få adgang til den:

- 1 Klik på Start > Alle programmer > AcerSystem.
- 2 Klik på AcerSystem User Guide.



Bemærk: For at få vist filen skal du have Adobe Reader installeret. Hvis Adobe Reader ikke er installeret på din computer, kører installationsprogrammet til Adobe Reader automatisk, når du klikker på AcerSystem User Guide. Følg instruktionerne på skærmen for at fuldføre installationen. Yderligere oplysninger om, hvordan du bruger Adobe Reader, finder du i menuen Hjælp og support.

## En præsentation af din Acer notebook

Når du har sat computeren op som vist på illustrationerne på konfigurationsplakaten, bør du bruge et par minutter på at lære din nye Acer notebook at kende.

#### Fra oven



| #  | Ikon                 | Emne   | Beskrivelse   |
|----|----------------------|--|---|
| 1  |                      | Mikrofoner                                     | Interne stereomikrofoner til optagelse<br>af lyd.   |
| 2  |                      | Acer Crystal Eye<br>webcam                     | Webkamera til videokommunikation (kun for udvalgte modeller).   |
| 3  |                      | Skærm  | Det kaldes også for et LCD (Liquid-Crystal<br>Display - flydende krystaldisplay), og det<br>viser computerens output (konfiguration<br>kan varierer fra model til model). |
| 4  |                      | Tastatur                                       | Til indtastning af data på computeren.  |
| 5  |                      | Acer Bio-<br>Protection-<br>fingeraftrykslæser | Midterknappen bruges som Acer Bio-<br>Protection-fingeraftrykslæser, der<br>understøtter PBA (Pre-Boot Authentication)-<br>computerbeskyttelse ogAcer FingerLaunch.       |
| 6  |                      | Klik-knapper<br>(til venstre og<br>til højre)  | Knapperne til højre og venstre fungerer på<br>samme måde som musens højre og venstre<br>knapper.  |
| 7  |                      | Touchpad<br>(pegefelt)                         | Et berøringsfølsomt pegeredskab, der fungerer ligesom en computermus.   |
| 8  | 也                    | Strømafbryder                                  | Tænder/slukker for computeren.  |
| 9  | ((( <sub>1</sub> ))) | Kommunikation-<br>sindikator                   | Angiver status for computerens trådløse enhedsforbindelse.  |
|    | Р                    | Acer PowerSmart-<br>tast                       | Sætter din computer i<br>strømbesparelsestilstand (Konfiguration kan<br>variere fra model til model).   |
|    |                      | P-taste  | Programmerbar taste (Konfiguration kan variere fra model til model).  |
| 10 | Δ                    | Udløserknap for<br>det optiske drev            | Skubber den optiske disk ud ad drevet.  |

#### Hurtigtaster

Computeren bruger hurtigtaster eller tastkombinationer til at få adgang til de fleste af computerens kontroller som skærmens lysstyrke og lydstyrke.

Hvis du vil aktivere hurtigtaster, skal du holde **<Fn>** -tasten nede og derefter trykke på den anden tast i hurtigtastkombinationen.

| Hurtigtast                        | lkon                 | Funktion          | Beskrivelse   |
|-----------------------------------|----------------------|-------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>             | ((( <sub>1</sub> ))) | Kommunikation     | Aktiverer/deaktiverer computerens kommunikationsenheder.  |
|                                   |                      |                   | (Kommunikationsenheder kan variere efter konfiguration.)  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < <b>F4&gt;</b> | Z                    | Dvale             | Sætter computeren i dvaletilstand.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>             |                      | Skærm til/fra     | Skifter skærmoutputtet mellem<br>skærmen, en ekstern skærm<br>(hvis den er tilsluttet) og begge to.     |
| <fn> + <f6></f6></fn>             | ***                  | Skærm fra         | Slukker for skærmens baggrundslys<br>for at spare strøm. Tryk på en<br>vilkårlig tast for at fortsætte. |
| <fn> + <f7></f7></fn>             | Ø <b>4</b>           | Pegefelt til/fra  | Tænder og slukker for pegefeltet.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>             | <b>以</b>             | Højttaler til/fra | Tænder og slukker for højttalerne.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>             |                      | Lydstyrke op      | Forøger højttalerens lydstyrke.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>            | •                    | Lydstyrke ned     | Reducerer højttalerens lydstyrke.   |
| < <b>Fn</b> > + < ▷ >             | ☆                    | Lysstyrke op      | Forøger skærmens lysstyrke.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊>            | *                    | Lysstyrke ned     | Formindsker skærmens lysstyrke.   |

#### Forfra - Lukket



| # | Ikon                | Emne                         | Beskrivelse   |
|---|---------------------|------------------------------|---|
| 1 | **                  | Strømindikator               | Angiver computerens strømstatus.  |
|   | <b>-</b>            | Batteriindikator             | Angiver computerens batteristatus.  |
|   | L <b>7</b> J        |                              | <ol> <li>Oplader: Lampen lyser gult, når batteriet<br/>oplader.</li> <li>Fuldt opladet: Lampen lyser blåt i<br/>AC-tilstand.</li> </ol> |
|   |                     | Harddiskindikator            | Lyser, når harddisken er aktiv.   |
| 2 | MULTIMEDIRCRID  PRO | Flere-i-en-<br>kortlæser     | Accepterer Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture Card (xD).               |
|   |                     |                              | <b>Bemærk:</b> Skub for at fjerne/installere<br>kortet. Der kan kun være et kort aktivt ad<br>gangen.                                   |
| 3 | 1811                | Mikrofonstik                 | Accepterer input fra eksterne mikrofoner.   |
|   |                     | Hovedtelefoner/              | Der kan tilsluttes ekstraudstyr   |
|   | 88                  | højttalere/<br>linje ud-stik | (f. eks. højtalere, hovedtelefoner).  |
| 4 |                     | Højttalere                   | Højtalere foran til venstre og højre<br>udsender lyd i stereo.  |

#### Set bagfra





**Bemærk:** Din computer kan være udstyret med et andet batteri end det på billedet.

| # | Emne | Beskrivelse  |
|---|------|--|
| 1 | Pil  | Leverer strøm til computeren, så den kan bruges,<br>når den ikke er strømført. |

#### Fra venstre



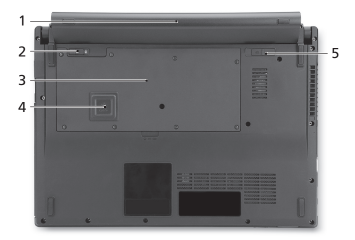
| # | Ikon | Emne                            | Beskrivelse  |
|---|------|---------------------------------|--|
| 1 |      | Jævnstrøm ind-stik              | Tilslutter til en AC-adapter.  |
| 2 |      | Ventilationsåbninger            | Lader computeren være kølig selv efter<br>lang tids brug.              |
| 3 |      | Acer EasyPort-<br>konnektor     | Tilslutter til Acer EasyPort.  |
| 4 |      | Stik til ekstern skærm<br>(VGA) | Tilslutter til en skærmenhed<br>(f.eks. ekstern skræm, LCD-projektor). |
| 5 | •    | USB 2.0-port                    | Tilslutter til USB 2.0-enheder<br>(f.eks. USB-mus, USB-kamera).        |

#### Fra højre



| # | Ikon | Emne                              | Beskrivelse   |
|---|------|-----------------------------------|---|
| 1 |      | Optisk drev                       | Internt optisk drev; accepterer CD'er og DVD'er.  |
| 2 |      | Optisk disk -<br>adgangsindikator | Lyser når det optiske drev er aktivt.   |
| 3 |      | Mekanisk udløserhul               | Det åbner skuffen til det optiske drev,<br>når computeren er slukket.   |
|   |      |                                   | <b>Bemærk:</b> Indsæt en papirklips i hullet til<br>nødudskubning for at skubbe den<br>optiske drevbakke ud, når computeren<br>er slukket.  |
| 4 | •    | USB 2.0-porte                     | De er beregnet til tilslutning af to<br>USB 2.0-enheder (f.eks. USB-mus,<br>USB-kamera).  |
| 5 | 뀲    | Ethernet (RJ-45)-port             | Til tilslutning af et Ethernet 10/100/1000-<br>baseret netværk.   |
| 6 | K    | Åbning til en<br>Kensington-lås   | Tilslutter til en Kensington-kompatibel computers sikkerhedslås.  |
|   |      |                                   | Bemærk: Sno kabelet til<br>computersikkerhedslåsen rundt om en<br>fast genstand, f.eks. et bord eller et<br>håndtag på en låst skuffe. Sæt låsen i<br>indhakket, og drej nøglen, så låsen<br>sættes fast. Der findes også modeller<br>uden nøgle. |

#### Set fra bunden



| # | Ikon | Emne                                       | Beskrivelse   |
|---|------|--|---|
| 1 |      | Batterirum                                 | Indeholder computerens batteri.                       |
| 2 |      | Batterilås                                 | Låser batteriet på plads.                             |
| 3 | 9    | Harddiskbås                                | Indeholder computerens harddisk (fastsat med skruer). |
|   |      | Hukommelsesrum                             | Her sidder computerens centrale hukommelse.           |
| 4 |      | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection) | Beskytter harddisken mod rystelser og stød.           |
| 5 |      | Frigørelsesarm til<br>batteri              | Frigør batteriet til udtagning.                       |

#### Omgivelser

- Temperatur:
  - Under brug: 5°C til 35°C
  - Ikke i brug: -20°C til 65°C
- Fugtighed (ikke-kondenserende):
  - Under brug: 20% til 80%
  - Ikke i brug: 20% til 80%

#### TravelMate bärbar-serien

Snabbguide

# Modellnummer: Serienummer: Inköpsdatum: \_\_\_\_\_ Inköpsställe: \_\_\_\_\_

© 2010 Med ensamrätt.

Ursprunglig utgåva: 05/2010

Snabbguide för TravelMate bärbar-serien

#### Först och främst

Vi vill tacka för att du valde en bärbar Acer-dator för att uppfylla dina behov av mobil databehandling.

#### Dina guider

Vi har tagit fram en uppsättning guider som hjälp vid användning av din bärbara Acer-dator:

Till att börja med finns **instruktionsfoldern** som hjälper dig komma igång med installationen av datorn.

Den tryckta **Allmän guide för TravelMate-serien** innehåller användbar information som gäller alla modeller i TravelMate-produktserien. Den omfattar grundläggande ämnen som användning av tangentbordet, ljud, osv. Var medveten om att **AcerSystem User Guide** som nämns nedan till följd av sin natur då och då hänvisar till funktioner som bara finns i vissa av seriens modeller men inte nödvändigtvis i den modell som du har köpt. Sådana förekomster markeras i texten med "bara för vissa modeller".

I denna tryckta **Snabbguide** presenteras de grundläggande funktionerna i din nya dator. Mer information om hur datorn kan hjälpa dig att bli mer produktiv finns i **AcerSystem User Guide**. Denna handbok innehåller detaljerad information om ämnen som systemverktyg, dataåterhämtning, expansionsalternativ och felsökning. Dessutom innehåller den garantiinformation samt allmänna föreskrifter och säkerhetsmeddelanden angående den bärbara datorn. Den finns i Portable Document Format (PDF) och har förladdats i den bärbara datorn. Följ de här stegen för att få tillgång till den:

- 1 Välj Start > Alla program > AcerSystem.
- Dubbelklicka på AcerSystem User Guide.

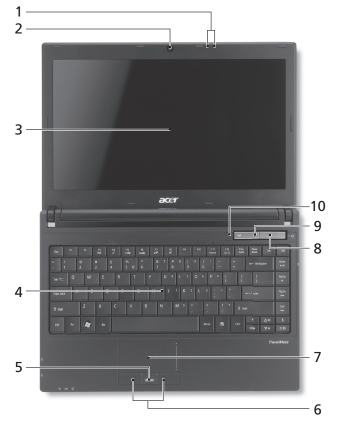


**Obs!** Du måste ha Adobe Reader installerat för att kunna visa filen. Om Adobe Reader inte är installerat på datorn kommer det att installeras när du dubbelklickar på **AcerSystem User Guide**. Följ anvisningarna på skärmen för att genomföra installationen. Instruktioner för hur du använder Adobe Reader finns på menyn **Hjälp och Support**.

## Beskrivning av din bärbara Acerdator

När du har installerat datorn enligt illustrationen i instruktionsfoldern vill vi beskriva din nya bärbara Acer-dator.

#### Vy över ovansidan



| #  | Ikon       | Objekt                                      | Beskrivning  |
|----|------------|---|--|
| 1  |            | Mikrofoner                                  | Inbyggda stereomikrofoner för<br>ljudinspelning.   |
| 2  |            | Acer Crystal Eye<br>webbkamera              | Webbkamera för videokommunikation (endast för vissa modeller).   |
| 3  |            | Bildskärm                                   | Kallas även Liquid-Crystal Display (LCD),<br>visar utdata från datorn (konfigurationen<br>kan variera med olika modeller).                               |
| 4  |            | Tangentbord                                 | För inmatning av data i datorn.  |
| 5  |            | Acer Bio-Protection<br>fingeravtrycksläsare | Knappen i mitten fungerar som Acer Bio-Protection fingeravtrycksläsare med stöd för PBA-datorskydd (autentisering före startsekvens), Acer FingerLaunch. |
| 6  |            | Klickknappar<br>(vänster och höger)         | Vänster och höger knapp fungerar som vänster och höger musknapp.   |
| 7  |            | Pekplatta                                   | Beröringskänslig pekenhet som fungerar som en datormus.  |
| 8  | <b>(</b> ) | Strömbrytare                                | Slår på och stänger av datorn.   |
| 9  | (((**))    | Kommunikations-<br>indikator                | Anger status för datorns trådlösa<br>anslutningsenhet.   |
|    | Р          | Acer PowerSmart-<br>tangent                 | Försätter datorn i energisparläge<br>(konfigurationen kan skilja sig från en<br>modell till en annan).   |
|    |            | P-knapp                                     | Programmerbar knapp (konfigurationen<br>kan variera från modell till modell).  |
| 10 | Δ          | Utmatningsknapp<br>för optisk läsenhet      | Matar ut skivan från den optiska<br>läsenheten.  |

#### Snabbtangenter

Datorn använder snabbtangenter eller tangentkombinationer för att komma åt de flesta av datorns kontroller som t.ex. skärmens ljusstyrka och volym.

Du aktiverar snabbtangenter genom att hålla ned **<Fn>** innan du trycker på den andra tangenten i snabbtangentskombinationen.

| Snabbtangent           | Ikon                | Funktion                             | Beskrivning  |
|------------------------|---------------------|--------------------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>  | ((( <sub>1</sub> )) | Kommunikation                        | Aktiverar/avaktiverar datorns kommunikationsenheter.   |
|                        |                     |                                      | (Kommunikationsenheterna kan variera beroende på konfiguration.)   |
| <fn> + <f4></f4></fn>  | Z                   | Vänteläge                            | Placerar datorn i vänteläge.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>  |                     | Växla bildskärm                      | Växlar visning mellan datorns<br>bildskärm och en extern monitor<br>(om ansluten) och båda.                            |
| <fn> + <f6></f6></fn>  | <b>**</b>           | Bildskärm av                         | Stänger av bildskärmens<br>bakgrundsbelysning för att spara<br>ström. Återgå genom att trycka på<br>en valfri tangent. |
| <fn> + <f7></f7></fn>  | Ø4                  | Aktivera<br>pekplatta                | Slår på och stänger av pekplattan.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>  | <b>1</b> /3)        | Aktivera/<br>inaktivera<br>högtalare | Sätter på/stänger av högtalarna.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>  |                     | Volym upp                            | Höjer högtalarvolymen.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽> | •                   | Volym ned                            | Sänker högtalarvolymen.  |
| < <b>Fn</b> > + < ▷ >  | ☆                   | Öka ljusstyrkan                      | Ökar bildskärmens ljusstyrka.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊> | *                   | Minska ljusstyrka                    | Minskar bildskärmens ljusstyrka.   |

#### Vy över stängd framsida



| # | Ikon                | Objekt               | Beskrivning  |
|---|---------------------|----------------------|--|
| 1 | *                   | På-indikator         | Anger om datorn är av eller på.  |
|   | <b>-</b>            | Batteriindikator     | Anger status för datorns batteri.  |
|   | L <b>7.</b> "       |                      | <ol> <li>Laddar: Lyser orange n\u00e4r batteriet laddas.</li> </ol>  |
|   |                     |                      | <b>2. Fulladdad:</b> Lyser blått då datorn är ansluten till nätström.  |
|   | <b>©</b>            | Hårddiskindikator    | Tänds när hårddisken arbetar.  |
| 2 | MULTIMEDIACARD SPRO | Flera-i-1-kortläsare | Avsedd för Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick PRO (MS PRO),<br>xD-Picture Card (xD). |
|   |                     |                      | <b>Obs!</b> Tryck för att ta bort/sätta i kortet.<br>Endast ett enda kort kan vara aktivt åt<br>gången.                            |
| 3 | 1811                | Ingång för mikrofon  | Anslutning för externa mikrofoner.   |
|   |                     | Utgång för hörlurar/ | Anslutning för externa ljudenheter   |
|   | 88                  | högtalare/linje ut   | (t.ex. högtalare, hörlurar).   |
| 4 |                     | Högtalare            | Den främre vänstra och främre högra<br>högtalaren ger stereoljud.  |

#### Vy bakifrån





**Obs**! Din dator kan ha ett annat batteri än det som visas på bilden.

| # | Objekt          | Beskrivning   |
|---|-----------------|---|
| 1 | Batteriladdning | Försörjer datorn med ström när den används utan att vara nätansluten. |

#### Vy från vänster



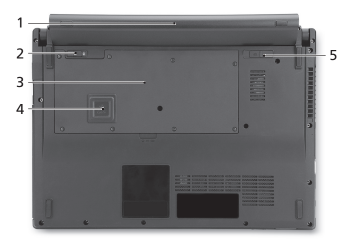
| # | Ikon     | Objekt                             | Beskrivning   |
|---|----------|------------------------------------|---|
| 1 |          | DC in-anslutning                   | Ansluts till en växelströmsadapter.                                       |
| 2 |          | Ventilationsöppningar              | Möjliggör att datorn håller sig sval,<br>även efter långvarig användning. |
| 3 |          | Acer EasyPort-<br>anslutning       | Ansluts till Acer EasyPort.   |
| 4 |          | Port för extern<br>bildskärm (VGA) | Anslutning till en visningsenhet (t.ex. extern bildskärm, LCD-projektor). |
| 5 | <b>←</b> | USB 2.0-port                       | Ansluts till USB 2.0-enheter (t.ex. USB-mus, USB-kamera).                 |
|   |          |                                    | (t.ex. Obe-ilius, Obe-Kalilera).  |

#### Vy från höger



| # | Ikon     | Objekt                                  | Beskrivning  |
|---|----------|---|--|
| 1 |          | Optisk läsenhet                         | Inbyggd optisk läsenhet för CD- eller DVD-skivor.  |
| 2 |          | Åtkomstindikator för<br>optisk läsenhet | Tänds när den optiska läsenheten arbetar.  |
| 3 |          | Hål för mekanisk<br>utmatning           | Matar ut skivluckan från den optiska<br>läsenheten när datorn är avstängd.   |
|   |          |   | <b>Obs!</b> För in spetsen på ett gem i det mekaniska utmatningshålet för att mata ut det optiska enhetsfacket när datorn är avslagen.   |
| 4 | <b>←</b> | USB 2.0-portar                          | Anslutning för USB 2.0-enheter (t.ex. USB-mus, USB-kamera).  |
| 5 | 윰        | Ethernet-port (RJ-45)                   | Ansluts till ett Ethernet 10/100/1000-<br>baserat nätverk.   |
| 6 | ĸ        | Skåra för<br>Kensingtonlås              | Ansluts till ett Kensington-kompatibelt datorskyddslås.  |
|   |          |   | Obs! Lägg en låsvajer runt ett fast<br>föremål, t.ex. ett bord eller handtaget till<br>en låst skrivbordslåda. Sätt in låset i<br>uttaget och lås det sedan genom att vrida<br>om nyckeln. Vissa modeller är dock<br>nyckellösa. |

#### Vy underifrån



| # | Ikon     | Objekt                                     | Beskrivning                                    |
|---|----------|--|--|
| 1 |          | Batterifack                                | Avsett för datorns batteripack.                |
| 2 |          | Batterilås                                 | Låser batteriet på plats.                      |
| 3 | <b>©</b> | Hårddiskfack                               | Utrymme för datorns hårddisk<br>(fastskruvad). |
|   |          | Minnesfack                                 | Här finns datorns huvudminne.                  |
| 4 |          | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection) | Skyddar hårddiskenheten mot stötar och törnar. |
| 5 |          | Hake för frigöring av<br>batteriet         | Frigör batteriet före borttagning.             |

#### Miljö

- Temperatur:
  - Vid drift: 5°C till 35°C
  - Utom drift: -20°C till 65°C
- Luftfuktighet (icke-kondenserande):
  - Vid drift: 20% till 80%
  - Utom drift: 20% till 80%

# TravelMate kannettavien tietokoneiden sarja

Pikaohje

| © 2010 Kaikki oikeudet pidätetään.  |
|---|
| TravelMate kannettavien tietokoneiden sarjan pikaopas<br>Ensimmäinen julkistus: 05/2010 |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
| Mallinumero:  |
| Sarjanumero:  |
| Ostopäivämäärä:   |
| Ostopaikka:   |
|   |

#### Aloitetaan perusasioista

Haluamme kiittää sinua Acerin kannettavan tietokoneen valitsemisesta liikkuvien tietokonetarpeittesi täyttämisessä.

#### Ohjeet

Helpottaaksesi sinua Acer-tietokoneen käyttämisessä olemme suunnitelleet sarjan ohjekirjoja:

Ihan aluksi juliste auttaa sinua tietokoneen käyttöönotossa.

TravelMate-sarjan perusopas sisältää hyödyllisiä tietoja, jotka käyvät TravelMate -tuotesarjan kaikille malleille. Se kattaa perusaiheet kuten näppäistön, äänen, jne. käyttämisen. On ymmärrettävä, että luonteestaan johtuen, alla mainittu AcerSystem User Guide viittaa ajoittain toimintoihin tai ominaisuuksiin, jotka on sisällytetty vain tiettyihin sarjan malleihin, mutta ei välttämättä ostamaasi malliin. Sellaiset tapaukset on merkitty tekstissä kyseisellä kielellä "vain tietyille malleille".

Tämä **Pikaohje** esittelee uuden tietokoneesi perusominaisuudet ja - toiminnot. Saadaksesi lisätietoja siitä, miten tietokoneesi voi auttaa sinua lisäämään tuottavuutta, katso **AcerSystem User Guide**. Tässä ohjeessa on yksityiskohtaiset ohjeet järjestelmätoiminnoista, tietojen palauttamisesta, tietokoneen laajentamisesta ja ongelmanratkaisusta. Siinä on myös annettu yleisiä ohjeita, tietoja takuusta sekä turvallisuusohjeita. Se on saatavana Portable Document Format (PDF) –muodossa, ja ja tulee esiasennettuna tietokoneellesi. Seuraa näitä ohjeita siihen pääsemiseksi:

- 1 Napsauta Käynnistä > Kaikki ohjelmat > AcerSystem.
- 2 Napsauta AcerSystem User Guide.



**Huomautus:** Jotta voit näyttää tiedoston, Adobe Readerin on oltava asennettu. Jos Adobe Reader ei ole asennettu tietokoneessasi, napsauttamalla **AcerSystem User Guide** se suorittaa ensin Adobe Reader asennusohjelman. Noudata näytölle tulevia ohjeita, kunnes asennus on valmis. Saat lisätietoja Adobe Readerin käytöstä valikosta **Ohje ja tukikeskus**.

### Tutustuminen Acer kannettavaan tietokoneeseen

Kun olet asentanut tietokoneesi kuten asennus julisteessa on kuvattu, anna meidän esitellä uusi kannettava Acer-tietokoneesi.

#### Näkymä ylhäältä



| #  | Kuvake | Osio  | Kuvaus   |
|----|--------|---|--|
| 1  |        | Mikrofonit                                  | Sisäiset stereomikrofonit äänten nauhoittamista varten.  |
| 2  |        | Acer Crystal Eye -<br>webkamera             | Web-kamera video-tietoliikenteeseen (vain tietyille malleille).  |
| 3  |        | Näyttöruutu                                 | Nimeltään myös nestekidenäyttö (Liquid-<br>Crystal Display; LCD), näyttää tietokoneen<br>ulostulon (Konfiguraatio voi vaihdella<br>malleista riippuen).  |
| 4  |        | Näppäimistö                                 | Tiedon syöttämiseen tietokoneelle.   |
| 5  |        | Acer Bio-Protection -<br>sormenjälkilukija  | Keskimmäinen painike toimii Acer Bio-<br>Protection -sormenjäljenlukijana ja<br>tukee käynnistystä edeltävää (Pre-Boot<br>Authentication, PBA) tietokoneen<br>suojausmenetelmää (Acer FingerLaunch). |
| 6  |        | Napsauta<br>painikkeita<br>(vasen ja oikea) | Vasen ja oikea painike toimivat kuten<br>hiiren vasen ja oikea painike.  |
| 7  |        | Kosketusalusta                              | Kosketusherkkä osoitinlaite, joka toimii<br>kuten tietokoneen hiiri.   |
| 8  | (h)    | Virtakytkin                                 | Käynnistää ja sulkee koneen.   |
| 9  | ((c))  | Kommunikoinnin<br>ilmaisin                  | Osoittaa tietokoneen langattoman<br>yhdistettävyyden laitetilan.   |
|    | P      | Acer PowerSmart-<br>näppäin                 | Laittaa tietokoneesi virransäästötilaan (konfiguraatio voi vaihdella malleista riippuen).  |
|    |        | P-näppäin                                   | Ohjelmoitava näppäin (konfiguraatio voi vaihdella malleista riippuen).   |
| 10 | Δ      | Optisen aseman<br>ulostyöntöpainike         | Työntää optisen levykkeen ulos asemasta.   |

## Pikavalintanäppäimet

Tietokoneessa on pikavalintanäppäimet tai näppäinyhdistelmät sen useimpia säätöjä, kuten näyttöruudun kirkkautta, äänenvoimakkuutta varten.

Aktivoidaksesi pikavalintanäppäimet paina ja pidä painettuna **<Fn>** -näppäintä ja paina sitten pikavalintanäppäinyhdistelmän toista näppäintä.

| Pikanäppäin            | Kuvake     | Toiminto                        | Kuvaus   |
|------------------------|------------|---------------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>  | (((°)))    | Tietoliikenne                   | Ottaa käyttöön/poistaa käytöstä<br>tietokoneen tietoliikennelaitteet.  |
|                        |            |                                 | (Tietoliikennelaitteet voivat<br>vaihdella konfiguroinnilla.)  |
| <fn> + <f4></f4></fn>  | Z          | Lepotila                        | Siirtää tietokoneen lepotilaan.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>  |            | Näytön vaihto                   | Kytkee näytön ulostulon<br>näyttöruudun, ulkoisen monitorin<br>(jos kytketty) ja molempien välillä.                  |
| <fn> + <f6></f6></fn>  | <b>88</b>  | Näyttö pois                     | Sammuttaa näytön taustavalon<br>virran säästämiseksi. Paina mitä<br>tahansa näppäintä palataksesi<br>normaalitilaan. |
| <fn> + <f7></f7></fn>  | Ø <b>4</b> | Kosketusalustan<br>vaihtokytkin | Käynnistää ja sulkee<br>kosketusalustan.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>  | 1/3)       | Kaiuttimien<br>vaihtokytkin     | Kytkee kaiuttimet käyttöön ja pois<br>käytöstä.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>  |            | Äänenvoimakkuus<br>ylös         | Lisää äänenvoimakkuutta.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽> | •          | Äänenvoimakkuus<br>alas         | Vähentää äänenvoimakkuutta.  |
| < <b>Fn</b> > + < ▷ >  | ≎          | Kirkkauden<br>lisäys            | Lisää näytön kirkkautta.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊> | *          | Kirkkauden<br>vähennys          | Vähentää näytön kirkkautta.  |

# Etunäkymä suljettuna



| # | Kuvake              | Osio   | Kuvaus  |
|---|---------------------|--|---|
| 1 | Virranilmaisin      |  | Osoittaa tietokoneen virran tilan.  |
|   | C/D                 | Akkutilan ilmaisin                           | Osoittaa tietokoneen akun tilan.  1. Lataus meneillään: Valo palaa oranssina, kun akku latautuu.  2. Täyteen ladattu: Valo palaa sinisenä, kun tietokone toimii verkkovirralla.   |
|   |                     | HDD-ilmaisin                                 | Palaa, kun kiintolevy on aktiivinen.  |
| 2 | MULTIMEDIRGRAD  PRO | Monta yhdessä -<br>kortinlukija              | Hyväksyy seuraavat muistikortit: Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO) ja xD-Picture Card (xD).  Huomautus: Poista/Asenna kortti työntämällä. Vain yksi kortti voi toimia mihin aikaan hyvänsä. |
| 3 | 100                 | Mikrofonin tulolinja                         | Hyväksyy syötteet ulkoisilta<br>mikrofoneilta.  |
|   | 0                   | Kuulokkeet/kaiutin/<br>line-out -jakkiliitin | Yhdistää audioliitäntälaitteisiin<br>(esim. kaiuttimet, kuulokkeet).  |
| 4 |                     | Kaiuttimet                                   | Edessä vasemmalla, ja edessä oikealla<br>sijaitsevat kaiuttimet tuottavat<br>stereoääntä.   |

## Taustanäkymä





**Huomautus:** Tietokoneessasi saattaa olla erilainen akku kuin kuvassa.

| # | Osio | Kuvaus   |
|---|------|--|
| 1 | Akku | Tarjoaa virtaa tietokoneelle käytettäessä siitä<br>koneen ollessa irrotettuna. |

## Vasen näkymä



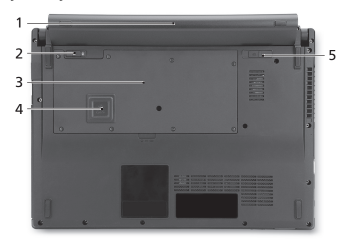
| # | Kuvake   | Osio                           | Kuvaus   |
|---|----------|--------------------------------|--|
| 1 |          | DC-tulolinja                   | Yhdistää AC-sovittimeen.   |
| 2 |          | Tuuletuspaikat                 | Mahdollistaa tietokoneen pysymisen<br>viileänä jopa pitkitetyn käytön jälkeen. |
| 3 |          | Acer EasyPort -liitin          | Liitäntä Acer EasyPortiin.   |
| 4 |          | Ulkoinen<br>näyttöportti (VGA) | Yhdistä näyttölaitteeseen (esim. ulkoinen monitori, LCD-projektori).           |
| 5 | <b>←</b> | USB 2.0 -portti                | Yhdistää USB 2.0 -laitteisiin<br>(esim. USB-hiiri, USB-kamera).                |

# Oikea näkymä



| # | Kuvake   | Osio                           | Kuvaus  |
|---|----------|--------------------------------|---|
| 1 |          | Optinen asema                  | Sisäinen optinen levyasema, hyväksyy<br>CD:t ja DVD:t.  |
| 2 |          | Optisen levyn tilan<br>osoitin | Syttyy, kun optinen asema on aktiivinen.  |
| 3 |          | Hätäulostyöntöaukko            | Työntää ulos optisen aseman kelkan,<br>kun tietokone on sammutettu.<br><b>Huomautus:</b> Pane paperiliitin  |
|   |          |                                | hätäpoistoreikään optisen aseman<br>tarjottimen poistamiseksi asemasta,<br>kun tietokone on pois päältä.  |
| 4 | <b>←</b> | USB 2.0 -portti                | Yhdistää USB 2.0 -laitteisiin<br>(esim. USB-hiiri, USB-kamera).   |
| 5 | 용        | Ethernet (RJ-45)-<br>portti    | Yhdistää Ethernet 10/100/1000 -<br>pohjaiseen verkkoon.   |
| 6 | K        | Kensington-lukon<br>paikka     | Yhdistää Kensington-yhteensopivaan tietokoneen turvalukkoon.  |
|   |          |                                | Huomautus: Kierrä tietokoneen<br>turvalukon kaapeli kiinteän esineen,<br>kuten pöydän tai lukitun laatikon<br>kahvan ympärille. Paina lukko paikalleen<br>ja lukitse se kiertämällä avainta.<br>Saatavana on myös joitakin<br>avaimettomia lukkoja. |

## Pohjanäkymä



| # | Kuvake   | Osio                               | Kuvaus                                      |
|---|----------|------------------------------------|---|
| 1 |          | Akkutila                           | Sisältää tietokoneen akkuyksikön.           |
| 2 |          | Akun lukko                         | Lukitsee akun paikoilleen.                  |
| 3 | <u> </u> | Kovalevytila                       | Sisältää koneen kovalevyn                   |
|   | 9        |                                    | (varmistettu ruuveilla).                    |
|   |          | Muistilokero                       | Sisältää tietokoneen päämuisti.             |
| 4 |          | Acer DASP (Levyn iskunestosuojaus) | Suojaa kovalevyä iskuilta ja tärähdyksiltä. |
| 5 |          | Akun vapautussalpa                 | Vapauttaa akun poistamista varten.          |

## Ympäristö

- Lämpötila:
  - Käyttö: 5°C 35°C
  - Ei käytössä: -20°C 65°C
- Kosteus (ei kondensoitunut):
  - Käyttö: 20% 80%
  - Ei käytössä: 20% 80%

# Ноутбук серии TravelMate

Краткое руководство

| омер модели:   |  |
|----------------|--|
| ерийный номер: |  |
| ата покупки:   |  |
| есто покупки:  |  |
|                |  |

Краткое руководство пользователя ноутбука серии TravelMate Первый выпуск: 05/2010

© 2010 Все права сохранены.

#### Вначале о главном

Благодарим вас за то, что для решения своих мобильных вычислительных задач вы выбрали ноутбук Acer.

#### Ваши руководства

Мы разработали ряд руководств, которые помогут вам в использовании ноутбука Acer:

Во-первых, установочный плакат поможет вам выполнить первоначальную настройку компьютера.

Типовое руководство для серии TravelMate содержит полезную информацию, применимую ко всем моделям серии TravelMate. В нем описываются основные темы, такие как работа с клавиатурой, звуком и т.д. Пожалуйста, имейте в виду, что упомянутое ниже AcerSystem User Guide является обобщенным, поэтому в нем иногда будут описываться функции или свойства, реализованные не в купленной вами модели, а лишь в определенных моделях этой серии. В таких случаях в тексте имеется пометка "только для определенных моделей".

Данное **Краткое руководство** знакомит вас с основными характеристиками и функциями вашего нового компьютера. Чтобы узнать больше о том, как повысить продуктивность вашей работы с помощью компьютера, вы можете обратиться к **AcerSystem User Guide**. Это руководство содержит подробную информацию о системных функциях, восстановлении данных, возможностях расширения и устранении неисправностей. Кроме того, оно содержит гарантийную информацию, а также общие предписания и правила безопасности при работе с вашим ноутбуком. Руководство предоставляется в виде файла PDF, изначально загруженного в компьютер. Для доступа к нему выполните следующее:

- 1 Нажмите кнопку Пуск > Все программы > AcerSystem.
- 2 Щелкните AcerSystem User Guide.



Примечание: Для просмотр файла необходимо установить программу Adobe Acrobat Reader. Если программа Adobe Acrobat Reader не установлена на Вашем компьютере, щелчок мышью по AcerSystem User Guide запустит сперва установку програмы Acrobat Reader. Следуйте инструкциям на экране, чтобы завершить процесс установки. За инструкциями о том, как пользоваться программой Adobe Acrobat Reader, обратитесь к меню Справка и поддержка.

# Знакомство с ноутбуком Acer

Теперь, когда вы выполнили настройки, как показано на плакате по установке, давайте поближе познакомимся с вашим новым ноутбуком Acer.

#### Вид сверху



| #  | Значок               | Элемент  | Описание   |
|----|----------------------|--|--|
| 1  |                      | Микрофоны  | Внутренние микрофоны для записи стереозвука.   |
| 2  |                      | Веб-камера<br>Acer Crystal Eye                     | Веб-камера для видеосвязи (только для определенных моделей).   |
| 3  |                      | Экран дисплея                                      | Другое название - жидкокристаллический дисплей (ЖК-дисплей); служит для вывода изображения, формируемого компьютером (конфигурация может отличаться в зависимости от модели).  |
| 4  |                      | Клавиатура   | Служит для ввода данных в компьютер.   |
| 5  |                      | Дактилоскопический считыватель Acer Bio-Protection | Центральная кнопка используется как дактилоскопический считыватель системы биометрической защиты Acer Bio-Protection с поддержкой функций аутентификации перед загрузкой (PBA), защиты компьютера и Acer FingerLaunch. |
| 6  |                      | Кнопки управления<br>(левая и правая)              | Эти левая и правая кнопки действуют так же, как левая и правая кнопки мыши.  |
| 7  |                      | Сенсорная панель                                   | Чувствительное к прикосновениям<br>указательное устройство, позволяющее<br>управлять курсором на экране так же,<br>как и мышью.  |
| 8  | (h)                  | Выключатель<br>питания                             | Служит для включения/выключения компьютера.  |
| 9  | ((( <sub>1</sub> ))) | Индикатор связи                                    | Отображает состояние модуля беспроводной связи компьютера.   |
|    | Р                    | Клавиша<br>Acer PowerSmart                         | Перевод компьютера в режим энергосбережения (конфигурация может отличаться в зависимости от модели).   |
|    |                      | Клавиша Р  | Программируемая клавиша (конфигурация может отличаться в зависимости от модели).   |
| 10 | Δ                    | Кнопка извлечения<br>диска из привода              | Служит для извлечения оптического диска из привода.  |

## "Горячие" клавиши

В компьютере используются "горячие" клавиши (комбинации клавиш) для быстрого вызова большинства функций управления компьютером, таких как яркость экрана и громкость.

Для использования клавишной комбинации сначала нажмите клавишу **<Fn>** и затем, не отпуская ее, нажмите вторую клавишу этой комбинации.

| "Горячая"<br>клавиша    | Значок     | Функция                             | Описание  |
|-------------------------|------------|-------------------------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (((°)))    | Средства связи                      | Включение/выключение модулей связи в компьютере.  |
|                         |            |                                     | (Тип модуля связи зависит от конфигурации системы.)   |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z          | Режим сна                           | Переводит компьютер в режим Сон.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |            | Переключение<br>видеовыхода         | Переключает вывод изображения либо на дисплей, либо на внешний монитор (если он подключен), либо одновременно и на дисплей, и на внешний монитор. |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | # <b>3</b> | Выкл. дисплей                       | Выключает экран дисплея для экономии заряда аккумулятора. Для включения экрана нажмите любую клавишу.   |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b> | Переключение<br>сенсорной<br>панели | Включение/выключение сенсорной<br>панели.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | <b>以</b> 》 | Выключатель<br>динамиков            | Попеременно включает и выключает динамики.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |            | Увеличение<br>громкости             | Повышает громкость звука.   |
| <fn> + &lt; ▽&gt;</fn>  | •          | Уменьшение<br>громкости             | Уменьшает громкость звука.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ≎          | Повышение<br>яркости                | Увеличение яркости экрана.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ⊲>  | *          | Понижение<br>яркости                | Уменьшает яркость экрана.   |

# Вид спереди с закрытой крышкой



| # | Значок              | Элемент  | Описание  |
|---|---------------------|--|---|
| 1 | <b>*</b>            | Индикатор питания  | Отображает состояние питания компьютера.  |
|   | <b>(</b>            | Индикатор<br>аккумулятора  | Отображает состояние аккумулятора компьютера.   |
|   |                     |  | 1. Зарядка: Этот индикатор горит желтым во время зарядки аккумулятора. 2. Полностью заряжен: Этот индикатор горит синим при питании от электросети. |
|   | 9                   | Индикатор работы<br>жесткого диска                                   | Горит при обращении к жесткому диску.   |
| 2 | MULTIMEDIRCARD SPRO | Комбинированное<br>устройство<br>считывания карт<br>памяти различных | Поддерживает форматы Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO) и xD-Picture Card (xD).                |
|   |                     | форматов   | <b>Примечание:</b> Надавите, чтобы извлечь/ вставить карту. Единовременно можно использовать только одну карту памяти.                              |
| 3 | 100                 | Гнездо микрофонного<br>входа   | Служит для подключения внешнего микрофона.  |
|   | 0                   | Гнездо наушников/<br>динамика/линейный<br>выход                      | Служит для подключения звуковых устройств к линейному выходу (например, динамиков, наушников).  |
| 4 |                     | Динамики   | Передний левый и передний правый динамики служат для вывода стереозвука.  |

## Вид сзади





**Примечание:** В вашем компьютере может использоваться аккумулятор, отличный от показанного на рисунке.

| # | Элемент     | Описание   |
|---|-------------|--|
| 1 | Аккумулятор | Обеспечивает электропитание для компьютера,      |
|   |             | когда он используется отключеным от электросети. |

## Вид слева



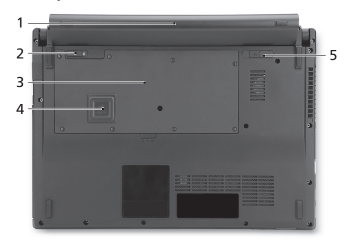
| # | Значок | Элемент   | Описание   |
|---|--------|---|--|
| 1 |        | Разъем для подключения питания постоянного тока | Служит для подключения адаптера переменного тока.  |
| 2 |        | Вентиляционные<br>отверстия                     | Позволяют компьютеру не перегреваться даже при длительной работе.                          |
| 3 |        | Разъем Acer EasyPort                            | Служит для подключения Acer EasyPort.  |
| 4 |        | Разъем внешнего<br>дисплея (VGA)                | Служит для подключения устройства отображения (например, внешнего монитора, ЖК-проектора). |
| 5 | •      | Разъем USB 2.0                                  | Служит для подключения устройств с интерфейсом USB 2.0 (например, мыши или камеры).        |

# Вид справа



| # | Значок | Элемент                                       | Описание   |
|---|--------|---|--|
| 1 |        | Привод оптических<br>дисков                   | Внутренний привод оптических дисков рассчитан на использование компакт-<br>дисков или DVD-дисков.  |
| 2 |        | Индикатор<br>обращения к<br>оптическому диску | Горит во время работы привода<br>оптических дисков.  |
| 3 |        | Отверстие<br>аварийного<br>извлечения         | Служит для открытия лотка привода<br>оптических дисков, когда питание<br>компьютера отключено.   |
|   |        |   | Примечание: Чтобы открыть лоток привода оптических дисков, когда компьютер выключен, вставьте скрепку в это отверстие аварийного извлечения.   |
| 4 | •      | Разъемы USB 2.0                               | Служит для подключения устройств с интерфейсом USB 2.0 (например, мыши или камеры).  |
| 5 | 용      | Разъем Ethernet<br>(RJ-45)                    | Служит для подключения к сети<br>Ethernet 10/100/1000 Мбит/с.  |
| 6 | K      | Замок типа<br>Kensington                      | Служит для подсоединения защитного тросика с замком типа Kensington для предотвращения кражи компьютера.  Примечание: Этим защитным тросиком обвяжите какой-нибудь неподвижный предмет, например, стол или ручку запертого ящика. Вставьте замок тросика в гнездо и поверните ключ, чтобы запереть замок. Бывают модели замков и без ключей. |

## Вид снизу



| # | Значок | Элемент  | Описание   |
|---|--------|--|--|
| 1 |        | Отсек аккумулятора   | В этот отсек устанавливается<br>аккумулятор компьютера.            |
| 2 |        | Защелка аккумулятора   | Служит для фиксации аккумулятора в отсеке.                         |
| 3 | 9      | Отсек жесткого диска   | Здесь размещается жесткий диск компьютера (крепится винтами).      |
|   | 1      | Отсек модулей<br>оперативной памяти  | В этот отсек устанавливаются модули оперативной памяти компьютера. |
| 4 |        | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection -<br>защита жесткого<br>диска от ударов) | Защищает жесткий диск от случайных ударов и вибрации.              |
| 5 |        | Защелка извлечения<br>аккумулятора   | Разблокирует аккумулятор для его извлечения.                       |

## Условия эксплуатации

- Температура:
  - Рабочая: От 5°С до 35°С
  - Нерабочая: От -20°C до 65°C
- Влажность (без конденсации):
  - Рабочая: От 20% до 80%
  - Нерабочая: От 20% до 80%

# Notebook serii TravelMate

Skrócony poradnik

| Oznaczenie modelu: _ | <br> |  |
|----------------------|------|--|
| Numer seryjny:       |      |  |
| Data zakupu:         |      |  |
| Miejsce zakupu:      |      |  |
|                      |      |  |
|                      |      |  |

© 2010 Wszelkie prawa zastrzeżone.

Skrócony poradnik do notebooka serii TravelMate Wydanie oryginalne: 05/2010

#### Po kolei

Dziękujemy za wybranie komputera firmy Acer do spełnienia potrzeb w zakresie mobilnego przetwarzania.

#### Instrukcje

Aby pomóc w korzystaniu z notebooka Acer, opracowaliśmy zestaw instrukcji: Jako pierwszy **plakat instalacyjny** pomoże użytkownikom rozpocząć ustawianie komputera.

Ogólny podręcznik użytkownika urządzenia serii TravelMate zawiera przydatne informacje dotyczące wszystkich modeli serii TravelMate. Obejmuje podstawowe zagadnienia, takie jak używanie klawiatury, dźwięki itd. Należy pamiętać, że AcerSystem User Guide, o którym mowa poniżej, odnosi się czasami do funkcji lub elementów tylko niektórych modeli serii, które nie muszą występować w zakupionym modelu. Przypadki takie są oznaczone w tekście dopiskiem "w wybranych modelach".

Skrócony poradnik przedstawia podstawowe właściwości i funkcje nowego komputera. Aby uzyskać więcej informacji o tym, w jaki sposób nowy komputer może pomóc Ci być bardziej produktywnym, zapoznaj się z AcerSystem User Guide. Przewodnik ten zawiera szczegółowe informacje dotyczące takich tematów, jak narzędzia systemowe, odzyskiwanie danych, opcje rozszerzeń oraz rozwiązywanie problemów. Oprócz nich zawiera także informacje na temat gwarancji oraz informacje dotyczące bezpieczeństwa pracy z Twoim komputerem przenośnym. Jest on dostępny w formie elektronicznej jako plik PDF zapisany fabrycznie na dysku komputera. Wykonaj poniższe czynności, aby uzyskać do niego dostęp:

- 1 Kliknij Start > Wszystkie programy > AcerSystem.
- 2 Kliknij AcerSystem User Guide.



Uwaga: Aby można było przeglądać ten plik, konieczne jest zainstalowanie programu Adobe Reader. Jeżeli w komputerze nie zainstalowano programu Adobe Reader, kliknięcie AcerSystem User Guide spowoduje uruchomienie instalatora programu Adobe Reader. Aby zakończyć instalację, należy postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Instrukcje dotyczące używania programu Adobe Reader, znajdują się w menu Pomocy i obsługi technicznej.

# Zapoznanie z notebookiem Acer

Po ustawieniu komputera jak to przedstawiono na ilustracji w plakacie instalacyjnym, przyjrzyjmy się nowemu notebookowi Acer.

### Widok z góry



| #  | Ikona      | Element   | Opis  |
|----|------------|---|---|
| 1  |            | Mikrofony   | Wewnętrzny mikrofon stereo do rejestracji dźwięku.  |
| 2  |            | Kamera<br>Acer Crystal Eye                        | Kamera internetowa do komunikacji wideo (tylko w niektórych modelach).  |
| 3  |            | Ekran wyświetlacza                                | Nazywany jest także wyświetlaczem ciekłokrystalicznym (Liquid-Crystal Display; LCD), wyświetla informacje wyjściowe komputera (Konfiguracja może być różna w zależności od modelu). |
| 4  |            | Klawiatura  | Umożliwia wprowadzanie danych do komputera.   |
| 5  |            | Czytnik<br>odcisków palców<br>Acer Bio-Protection | Centralny przycisk służy jako czytnik odcisków palców Acer Bio-Protection, obsługując technologię zabezpieczania komputera Pre-Boot Authentication (PBA) — Acer FingerLaunch.       |
| 6  |            | Przyciski kliknięć<br>(lewy i prawy)              | Działanie lewego i prawego przycisku jest podobne do działania lewego i prawego przycisku myszki.   |
| 7  |            | Touchpad  | Dotykowe urządzenie wskazujące, które działa jak myszka komputerowa.  |
| 8  | <b>(</b> ) | Włącznik zasilania                                | Służy do włączania i wyłączania komputera.  |
| 9  | (((1))     | Wskaźnik<br>komunikacji                           | Wskazuje stan połączenia bezprzewodowego komputera z urządzeniem.   |
|    | Р          | Klawisz<br>Acer PowerSmart                        | Przełącza komputer na tryb oszczędności energii (konfiguracja może być różna w zależności od modelu).   |
|    |            | Klawisz P   | Klawisz programowalny (konfiguracja może być różna w zależności od modelu).   |
| 10 | Δ          | Przycisk wysuwania<br>napędu optycznego           | Wyrzuca dysk optyczny z napędu.   |

#### Klawisze skrótów

Komputer umożliwia używanie klawiszy skrótów lub kombinacji klawiszy w celu uzyskania dostępu do większości kontrolowanych parametrów, takich jak jasność ekranu czy ustawienia głośności.

Aby uaktywniać klawisze skrótów, naciśnij i przytrzymaj klawisz **<Fn>** przed naciśnięciem innego klawisza w kombinacji klawisza skrótu.

| Klawisz skrótu         | Ikona            | Funkcja                      | Opis   |
|------------------------|------------------|------------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>  | ((( <u>*</u> ))) | Komunikacja                  | Włącza/wyłącza urządzenia komunikacyjne komputera.   |
|                        |                  |                              | (urządzenia komunikacyjne mogą być różne w zależności od konfiguracji.)  |
| <fn> + <f4></f4></fn>  | Z                | Wstrzymanie                  | Powoduje przejście komputera do trybu Wstrzymanie.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>  |                  | Przełączenie<br>wyświetlania | Umożliwia przełączanie sygnału wyjściowego wyświetlacza na ekran wyświetlacza lub na zewnętrzny monitor (jeśli jest przyłączony) lub na oba. |
| <fn> + <f6></f6></fn>  |                  | Wyłączenie<br>ekranu         | Wyłącza podświetlenie ekranu<br>wyświetlacza w celu oszczędzania<br>energii. Naciśnij dowolny klawisz w<br>celu przywrócenia wyświetlania.   |
| <fn> + <f7></f7></fn>  | Ø <b>4</b>       | Przełączenie touchpada       | Służy do włączania i wyłączania touchpada.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>  | 以                | Przełączanie<br>głośnika     | Umożliwia włączanie i wyłączanie głośników.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>  |                  | Zwiększenie<br>głośności     | Zwiększa głośność dźwięku.   |
| <fn> + &lt; ▽&gt;</fn> | •                | Zmniejszenie<br>głośności    | Zmniejsza głośność dźwięku.  |
| <fn> + &lt; ▷&gt;</fn> | ≎                | Zwiększenie<br>jasności      | Zwiększa jasność ekranu.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ⊲> | *                | Zmniejszenie<br>jasności     | Zmniejsza jasność ekranu.  |

# Widok z przodu (pokrywa zamknięta)



| # | Ikona              | Element   | Opis   |
|---|--------------------|---|--|
| 1 | **                 | Wskaźnik zasilania                                  | Wskazuje stan zasilania komputera.   |
|   | <u></u>            | Wskaźnik  | Wskazuje stan akumulatora komputera.   |
|   | L73                | akumulatora   | <ol> <li>Ładowanie: Świeci żółtym światłem, gdy<br/>akumulator jest ładowany.</li> <li>Pełne naładowanie: Świeci niebieskim<br/>światłem podczas pracy w trybie zasilania<br/>prądem przemiennym.</li> </ol> |
|   | <b>(2)</b>         | Wskaźnik dysku<br>twardego                          | Świeci, gdy działa dysk twardy.  |
| 2 | MULTIMEDIRCRD SPRO | Wielofunkcyjny<br>czytnik kart pamięci              | Obsługuje następujące typy kart: Secure<br>Digital (SD), MultiMediaCard (MMC),<br>Memory Stick (MS), Memory Stick PRO<br>(MS PRO) oraz xD-Picture Card (xD).   |
|   |                    |   | <b>Uwaga:</b> Aby wyjąć/zainstalować kartę, wciśnij ją delikatnie. Jednorazowo można obsługiwać tylko jedną kartę.   |
| 3 | 100                | Gniazdo<br>mikrofonowe                              | Służy do przyłączania sygnału z<br>zewnętrznych mikrofonów.  |
|   | 8                  | Gniazdo słuchawki/<br>głośniki/wyjścia<br>liniowego | Służy do przyłączania urządzeń liniowego wyjścia audio (np. głośniki, słuchawki).  |
| 4 |                    | Głośniki  | Przedni lewy i przedni prawy głośnik<br>zapewniają możliwość słuchania<br>stereofonicznego dźwięku.  |

## Widok z tyłu





**Uwaga:** Komputer może być wyposażony w inną baterię niż przedstawiona na ilustracji.

| # | Element    | Opis  |
|---|------------|---|
| 1 | Akumulator | Zapewnia zasilanie komputera, kiedy nie jest on podłączony do sieci elektrycznej. |

## Widok z lewej



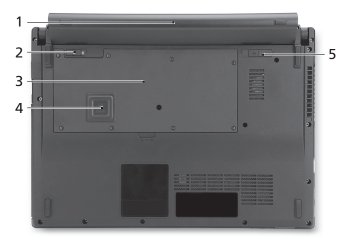
| # | Ikona    | Element                                 | Opis  |
|---|----------|---|---|
| 1 |          | Gniazdo zasilania                       | Gniazdo zasilacza.  |
| 2 |          | Szczeliny<br>wentylacyjne               | Umożliwiają chłodzenie komputera nawet podczas długotrwałego użytkowania.                 |
| 3 |          | Złącze Acer EasyPort                    | Służy do łączenia z gniazdem Acer EasyPort.   |
| 4 |          | Port zewnętrznego<br>wyświetlacza (VGA) | Służy do przyłączania urządzenia wyświetlającego (np. zewnętrzny monitor, projektor LCD). |
| 5 | <b>↔</b> | Port USB 2.0                            | Służy do podłączania urządzeń USB 2.0 (np. mysz USB lub kamera USB).                      |

# Widok z prawej



| # | Ikona | Element                                 | Opis   |
|---|-------|---|--|
| 1 |       | Napęd optyczny                          | Wewnętrzny napęd optyczny; obsługuje dyski CD lub DVD.   |
| 2 |       | Wskaźnik dostępu do<br>dysku optycznego | Świeci, kiedy napęd optyczny jest aktywny.   |
| 3 |       | Otwór wysuwania awaryjnego              | Umożliwia wysunięcie tacy napędu optycznego, kiedy komputer jest wyłączony.  |
|   |       |   | <b>Uwaga:</b> Wsuń spinacz do otworu wysuwania awaryjnego w celu wysunięcia tacy napędu optycznego, kiedy komputer jest wyłączony.   |
| 4 | •     | Porty USB 2.0                           | Służą do przyłączania urządzeń USB 2.0 (np. mysz USB lub kamera USB).  |
| 5 | 용     | Port Ethernet (RJ-45)                   | Służy do przyłączania do sieci komputerowej typu Ethernet 10/100/1000.   |
| 6 | ĸ     | Gniazdo blokady<br>Kensington           | Służy do podłączania blokady zgodnej ze standardem firmy Kensington.   |
|   |       |   | Uwaga: Kabel zabezpieczenia komputera należy owinąć wokół ciężkiego nieruchomego obiektu, takiego jak stół lub uchwyt zablokowanej szuflady. Wstaw zamek blokady do gniazda i przekręć klucz w celu zamknięcia blokady. Dostępne są także modele bez kluczy. |

## Widok od strony podstawy



| # | Ikona | Element   | Opis  |
|---|-------|---|---|
| 1 |       | Wnęka na baterię  | Przechowuje baterię komputera.                              |
| 2 |       | Zatrzask baterii  | Pozwala zabezpieczyć baterię w prawidłowej pozycji.         |
| 3 | 9     | Wnęka na dysk<br>twardy                                     | Mieści dysk twardy komputera (zabezpieczona śrubami).       |
|   |       | Przegroda na<br>pamięć                                      | Mieści główną pamięć komputera.                             |
| 4 |       | Acer DASP<br>(zabezpieczenie<br>przeciwwstrząsowe<br>dysku) | Chroni napęd dysku twardego przed wstrząsami i uderzeniami. |
| 5 |       | Blokada baterii   | Umożliwia zwolnienie i wyjęcie baterii.                     |

#### Warunki środowiska

- Temperatura:
  - Podczas pracy: Od 5°C do 35°C
  - Podczas przechowywania: Od -20°C do 65°C
- Wilgotność (bez kondensacji pary):
  - Podczas pracy: Od 20% do 80%
  - Podczas przechowywania: Od 20% do 80%

# TravelMate Notebook sorozat

Rövid útmutató

| Mandallandan        |
|---------------------|
| Modellszám:         |
| Sorozatszám:        |
| Vásárlás időpontja: |
| Vásárlás helye:     |

© 2010 Minden jog fenntartva.

Eredeti kiadás: 05/2010

TravelMate Notebook sorozat rövid útmutató

## Az első lépések

Köszönjük, hogy mobil számítástechnikai feladatai elvégzéséhez egy Acer hordozható számítógépet választott.

#### Útmutatók

Minden segítséget szeretnénk megadni Önnek új Acer gépének használatához, ezért a következő útmutatókat dolgoztuk ki:

Első lépésként a **telepítési poszteren** szereplő útmutatást követve helyezze üzembe a számítógépet.

A **TravelMate sorozat általános felhasználói útmutatója** a TravelMate terméksorozat összes tagjára vonatkozó hasznos tudnivalókat tartalmaz. Olyan általános témaköröket tárgyal, mint a billentyűzet használata, a hangok stb. Felhívjuk figyelmét arra, hogy jellegéből fakadóan az alább említett **AcerSystem User Guide** egyes esetekben olyan funkcióra vagy szolgáltatásra is hivatkozhat, amely a terméksorozatnak csak bizonyos tagjain érhető el, és amelyet az Ön által megvásárolt típus nem támogat. Az ilyen eseteket a szövegben a "csak bizonyos modellek esetében" vagy hasonló megjegyzés jelöli.

A jelen **Rövid útmutató** ismerteti az Ön új számítógépének alapvető jellemzőit és funkciót. A számítógép még hatékonyabb használatával kapcsolatban az **AcerSystem User Guide** tartalmaz útmutatást.Ez a kézikönyv részletes információkat tartalmaz például az előre telepített segédprogramokról, az adathelyreállításról, a bővítési lehetőségekről és a hibaelhárításról. Emellett ismerteti a garanciával kapcsolatos tudnivalókat, valamint a számítógépre vonatkozó általános szabályokat és biztonsági előírásokat. A kézikönyv Portable Document Format (PDF) formátumú, és gyárilag telepítve van a számítógépre. Megnyitásához kövesse az alábbi lépéseket:

- 1 Kattintson a következő elemekre: Start > Minden program > AcerSystem.
- 2 Kattintson az AcerSystem User Guide elemre.



Megjegyzés: A fájl megtekintéséhez szükség van az Adobe Reader alkalmazásra. Ha az Adobe Reader nincs telepítve a számítógépre, akkor az AcerSystem User Guide elemre kattintva először az Adobe Reader telepítőprogramja jelenik meg. A telepítés elvégzéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat. Az Adobe Reader használatával kapcsolatban a Súgó és támogatás menüben talál útmutatást.

# Ismerkedjen meg új Acer gépével!

Miután a telepítési poszter alapján üzembe helyezte a számítógépet, ismerkedjen meg új Acer notebookjával!

#### Felülnézet



| #  | lkon                | Elem                                   | Leírás   |
|----|---------------------|--|--|
| 1  |                     | Mikrofonok                             | Sztereó belső mikrofonok hangfelvételek készítéséhez.  |
| 2  |                     | Acer Crystal Eye webkamera             | Webkamera videokommunikációs célokra (csak bizonyos típusok esetében).   |
| 3  |                     | Kijelző                                | Más néven folyadékkristályos kijelző (Liquid-<br>Crystal Display, LCD), a számítógép kimenetét<br>jeleníti meg (A konfiguráció típustól függően<br>változhat).                     |
| 4  |                     | Billentyűzet                           | Az adatbevitel eszköze.  |
| 5  |                     | Acer Bio-Protection ujjlenyomat-olvasó | A középső gomb Acer Bio-Protection<br>ujjlenyomat-olvasóként működik, mely a<br>következőket támogatja: Pre-Boot<br>Authentication (PBA) számítógép védelem,<br>Acer FingerLaunch. |
| 6  |                     | Kattintógombok<br>(bal és jobb)        | A bal és a jobb gomb az egér bal és jobb gombjához hasonlóan működik.  |
| 7  |                     | Érintőpad                              | Érintésérzékeny mutatóeszköz, a számítógépek egeréhez hasonlóan működik.   |
| 8  | <b>(</b> )          | Bekapcsoló gomb                        | Be- és kikapcsolja a számítógépet.   |
| 9  | ((( <sub>1</sub> )) | Kommunikáció jelző                     | A számítógép vezeték nélküli kommunikációs egységének állapotát jelzi.   |
|    | Р                   | Acer PowerSmart gomb                   | Segítségével energiatakarékos módba állítható a számítógép (a konfiguráció típustól függően eltérő lehet).   |
|    |                     | P billentyű                            | Programozható billentyű (a konfiguráció típustól függően változhat).   |
| 10 | $\triangle$         | Optikai meghajtó<br>kiadógombja        | Segítségével kiadatható a lemez az optikai meghajtóból.  |

## Gyorsbillentyűk

A számítógép a legtöbb beállítás elérését gyorsbillentyűkkel vagy billentyűkombinációkkal teszi lehetővé; ilyen például a képernyő fényereje és a hangerő.

Gyorsbillentyű használatához nyomja le és tartsa lenyomva az **<Fn>** billentyűt, a billentyűkombináció másik billentyűjét csak ezt követően nyomja le.

| Fn> + <f3> ((•)) Kommunikáció A számítógép kommunikációs moduljainak be- és kikapcsolás használható.</f3>   | ára   |
|---|-------|
| (A kommunikációs modulok  |       |
| konfigurációtól függően eltérők<br>lehetnek.)   |       |
| <fn> + <f4> Z Alvás A számítógépet alvó üzemmód helyezi.</f4></fn>  | ba    |
| Fn> + <f5> A kijelző be- és Vált a következő megjelenítési módok között: kijelző, külső modok között: kijelző, külső külső modok között: kijelző, külső külső</f5> | nitor |
| <b>Fn&gt; + <f6></f6></b> A kijelző kikapcsolja a kijelző háttérvilág ezzel energiát takarítva meg. A háttérvilágítás bármely billen megnyomására visszakapcsol.  | •     |
| <fn> + <f7> Érintőpad be- és Az érintőpad be- és kikapcsolás teszi lehetővé.</f7></fn>  | sát   |
| -Kn> + Kn> + Kn     | ását  |
| <fn> + &lt;△&gt; Hangerő Növeli a hangerőt. növelése</fn>   |       |
| <fn> + &lt; ▽&gt; Hangerő Csökkenti a hangerőt. csökkentése</fn>  |       |
| <fn> + &lt; ▷&gt; Fényerő Növeli a kijelző fényerejét. növelése</fn>  |       |
| <fn> + &lt; ⟨&gt; Fényerő csökkenti a kijelző fényerejét.</fn>  |       |

# Elölnézet lehajtott kijelzővel



| # | lkon               | Elem  | Leírás   |
|---|--------------------|---|--|
| 1 | *                  | Üzemállapot<br>jelzőfénye                           | A számítógép üzemállapotát jelzi.  |
|   |                    | Akkumulátor   | Az akkumulátor üzemállapotát jelzi.  |
|   | L <b>7</b> J       | állapotjelzője                                      | <ol> <li>Töltés: Sárgán világít, ha az akkumulátor<br/>töltése folyamatban van.</li> <li>Teljesen feltöltve: Hálózati tápellátás<br/>használatakor kéken világít.</li> </ol> |
|   | <b>(2)</b>         | Merevlemez<br>jelzőfénye                            | Jelzi, ha a merevlemez használatban van.   |
| 2 | MULTIMEDIRCRD SPRO | Multifunkciós<br>kártyaolvasó                       | Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC),<br>Memory Stick (MS), Memory Stick PRO<br>(MS PRO) és xD-Picture Card (xD) kártyák<br>fogadására képes.                           |
|   |                    |   | <b>Megjegyzés:</b> A kártyák finoman benyomva<br>helyezhetők be és vehetők ki. Egyszerre csak<br>egyféle kártya használatára van lehetőség.                                  |
| 3 | 1811               | Mikrofonbemenet<br>aljzat                           | Külső mikrofon csatlakoztatását teszi lehetővé.  |
|   | 8                  | Fejhallgató/<br>hangszóró/<br>vonali kimenet aljzat | Hangkimeneti eszközök (pl. hangszórók, fejhallgató) csatlakoztatását teszi lehetővé.   |
| 4 |                    | Hangszórók  | A bal első és a jobb első hangszóró a hangok<br>sztereó megszólaltatását teszi lehetővé.   |

#### Hátulnézet





**Megjegyzés:** Az Ön számítógépe másféle akkumulátorral rendelkezhet, mint a képen lévő.

| # | Elem        | Leírás  |
|---|-------------|---|
| 1 | Akkumulátor | A számítógép energiaellátását biztosítja, amikor az nincs csatlakoztatva az elektromos hálózatra. |

### Bal oldali nézet



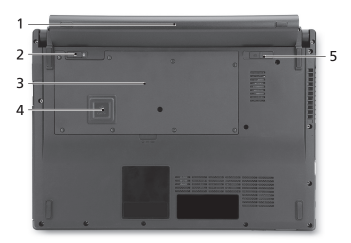
| # | lkon | Elem                          | Leírás  |
|---|------|-------------------------------|---|
| 1 |      | Egyenáramú<br>bemeneti aljzat | A váltakozó áramú hálózati adapter csatlakoztatását teszi lehetővé.   |
| 2 |      | Szellőzőnyílások              | Segítségükkel még hosszas használat<br>esetén is fenntartható a számítógép<br>megfelelő üzemi hőmérséklete. |
| 3 |      | Acer EasyPort csatlakozó      | Acer EasyPort csatlakoztatását teszi<br>lehetővé.   |
| 4 |      | Külső kijelző (VGA)<br>port   | Megjelenítő eszköz (pl. külső monitor vagy LCD kivetítő) csatlakoztatását teszi lehetővé.                   |
| 5 | •    | USB 2.0 port                  | USB 2.0 eszközök (pl. USB-s egér vagy kamera) csatlakoztatását teszi lehetővé.                              |

## Jobb oldali nézet



| # | lkon | Elem                                    | Leírás  |
|---|------|---|---|
| 1 |      | Optikai meghajtó                        | Belső optikai meghajtó, CD- és DVD-<br>lemezek kezelésére képes.  |
| 2 |      | Az optikai lemez<br>elérését jelző fény | Akkor világít, amikor az optikai meghajtó aktív.  |
| 3 |      | Vészkiadó furat                         | Lehetővé teszi az optikai meghajtó<br>tálcájának a számítógép kikapcsolt<br>állapotában történő kinyitását.   |
|   |      |   | Megjegyzés: Helyezzen egy papír klipszet a<br>vészkiadó nyílásba az optikai meghajtó<br>lemeztálcájának kinyitásához, ha a<br>számítógép ki van kapcsolva.  |
| 4 | •    | USB 2.0 port                            | USB 2.0 eszközök (pl. USB-s egér vagy kamera) csatlakoztatását teszi lehetővé.  |
| 5 | 용    | Ethernet (RJ-45) port                   | Ethernet 10/100/1000 típusú hálózattal képes biztosítani a kapcsolatot.   |
| 6 | K    | Kensington záraljzat                    | Kensington számítógépes biztonsági zár alkalmazását teszi lehetővé.  Megjegyzés: Hurkolja a számítógépes biztonsági zárhoz tartozó drótkötelet egy mozdíthatatlan tárgy, például asztal vagy zárt fiók fogantyúja köré. Illessze be a horonyba a zárat, majd a kulcsot elfordítva rögzítse. Kaphatók kulcs nélküli modellek is. |

#### Alulnézet



| # | lkon       | Elem   | Leírás  |
|---|------------|--|---|
| 1 |            | Akkumulátorfoglalat  | A számítógép akkumulátorát fogadja be.                          |
| 2 |            | Akkumulátor retesze  | Az akkumulátor rögzítését biztosítja.                           |
| 3 | <b>(2)</b> | Merevlemez-foglalat  | A számítógép merevlemezét fogadja be (csavaros rögzítésű).      |
|   |            | Memóriarekesz  | A számítógép memóriáját fogadja be.                             |
| 4 |            | Acer DASP<br>(Disk Anti-Shock<br>Protection, lemezek<br>ütés elleni védelme) | A merevlemezes meghajtót védi az ütésektől<br>és a rázkódástól. |
| 5 |            | Akkumulátor<br>kioldógombja  | Az akkumulátor eltávolítását teszi lehetővé.                    |

## Környezet

- Hőmérséklet:
  - Üzemeltetés: 5°C 35°C
  - Kikapcsolt állapotban: -20°C 65°C
- Páratartalom (kicsapódás nélkül):
  - Üzemeltetés: 20% 80%
  - Kikapcsolt állapotban: 20% 80%

# Řada notebooků TravelMate

Stručné pokyny

| Číslo modelu:    |  |
|------------------|--|
| Sériové číslo:   |  |
| Datum zakoupení: |  |
| Místo zakoupení: |  |
|                  |  |
|                  |  |
|                  |  |

© 2010 Všechna práva vyhrazena.

Stručné pokyny pro řadu notebooků TravelMate Původní vydání: 05/2010

# Stručné pokyny

Děkujeme vám, že jste si k uspokojení svých potřeb v oblasti přenosných počítačů vybrali notebook Acer.

#### Uživatelské příručky

Abychom vám při používání notebooku Acer pomohli, vytvořili jsme pro vás sadu příruček:

Instalační leták vám pomůže při úvodním nastavení počítače.

Obecná uživatelská příručka pro počítače TravelMate obsahuje užitečné informace pro všechny modely řady TravelMate. Obsahuje základní témata, např. používání klávesnice a zvuku atd. Berte laskavě na vědomí, že níže zmíněná AcerSystem User Guide může popisovat funkce nebo vlastnosti, kterými jsou vybaveny pouze určité modely dané řady a kterými nemusí být nutně vybaven vámi zakoupený model. V takových případech je text označen frází "pouze u vybraných modelů".

Tyto **Stručné pokyny** vás seznámí se základními schopnostmi a funkcemi nového počítače. Další informace o tom, jak můžete pomocí počítače zvýšit svou produktivitu, naleznete v příručce **AcerSystem User Guide**. Tato příručka obsahuje podrobné informace týkající se například systémových nástrojů, obnovování dat, možností rozšíření a odstraňování potíží. Dále obsahuje záruční informace, informace týkající se všeobecných předpisů a bezpečnostní upozornění k notebooku. Příručka je k dispozici ve formátu PDF (Portable Document Format) a je již uložena do notebooku. Zobrazíte ji následujícím postupem:

- 1 Klepněte na tlačítko Start > Všechny programy > AcerSystem.
- 2 Klepněte na položku AcerSystem User Guide.



Poznámka: K zobrazení tohoto souboru je vyžadován program Adobe Reader. Pokud v počítači není program Adobe Reader nainstalován, klepnutím na položku AcerSystem User Guide nejprve spustíte instalační program. Dokončete instalaci podle pokynů na obrazovce. Pokyny týkající se používání programu Adobe Reader jsou k dispozici v nabídce Nápověda a odborná pomoc.

# Seznámení s notebookem Acer

Po nastavení počítače podle pokynů znázorněných na instalačním letáku vás seznámíme s vaším novým notebookem Acer.

#### Pohled shora



| #  | Ikona           | Položka                                    | Popis   |
|----|-----------------|--|---|
| 1  |                 | Mikrofony                                  | Interní stereo mikrofony pro nahrávání zvuku.   |
| 2  |                 | Webová kamera<br>Acer Crystal Eye          | Webová kamera pro obrazovou komunikaci (pouze u vybraných modelů).  |
| 3  |                 | Displej                                    | Na displeji, označovaném také displej z<br>tekutých krystalů (Liquid-Crystal Display; LCD),<br>se zobrazuje grafický výstup počítače<br>(Konfigurace se může lišit podle modelů). |
| 4  |                 | Klávesnice                                 | Slouží k zadávání údajů do počítače.  |
| 5  |                 | Čtečka otisků prstů<br>Acer Bio-Protection | Středové tlačítko slouží jako řešení pro<br>rozpoznávání otisků prstů Acer Bio-Protection,<br>podporující ochranu počítače Pre-Boot<br>Authentication (PBA), Acer FingerLaunch.   |
| 6  |                 | Tlačítka<br>(levé a pravé)                 | Levé a pravé tlačítko funguje jako levé a pravé tlačítko myši.  |
| 7  |                 | Touchpad                                   | Polohovací zařízení citlivé na dotek, které má podobnou funkci jako počítačová myš.   |
| 8  | <b>(</b> )      | Vypínač napájení                           | Slouží k zapnutí a vypnutí počítače.  |
| 9  | ((( <u>*</u> )) | Indikátor<br>komunikace                    | Indikuje stav zařízení pro bezdrátové připojení počítače.   |
|    | Р               | Klávesa<br>Acer PowerSmart                 | Počítač přejde do úsporného režimu (konfigurace se může lišit podle modelu).  |
|    |                 | Klávesa P                                  | Programovatelná klávesa (konfigurace se může lišit podle modelu).   |
| 10 | Δ               | Tlačítko vysunutí<br>optické jednotky      | Vysouvá optický disk z jednotky.  |

#### Klávesové zkratky

Tento počítač využívá klávesové zkratky nebo kombinace kláves ke zpřístupnění většiny ovládacích prvků počítače, jako je jas zobrazení a hlasitost výstupu.

Klávesovou zkratku aktivujete stisknutím a podržením klávesy <Fn> dříve, než stisknete druhou klávesu této kombinace.

| Klávesová<br>zkratka    | Ikona               | Funkce                     | Popis  |
|-------------------------|---------------------|----------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | ((( <sub>1</sub> )) | Komunikace                 | Povoluje/zakazuje komunikační zařízení počítače.   |
|                         |                     |                            | (Komunikační zařízení mohou mít různou konfiguraci.)   |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z                   | Režim spánku               | Slouží k přepnutí počítače do režimu spánku.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |                     | Přepnutí displeje          | Přepíná výstup zobrazení mezi<br>displejem, externím monitorem<br>(pokud je připojen) a oběma<br>zařízeními.                       |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | 39€                 | Vypnout displej            | Slouží k vypnutí podsvícení<br>obrazovky displeje, čímž se ušetří<br>energie. Podsvícení obnovíte<br>stisknutím libovolné klávesy. |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b>          | Přepnutí zařízení touchpad | Slouží k zapnutí a vypnutí touchpadu.  |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | (%)                 | Přepnutí<br>reproduktoru   | Slouží k zapnutí a vypnutí reproduktorů.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |                     | Zvýšení hlasitosti         | Slouží ke zvýšení hlasitosti zvuku.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>  | •                   | Snížení hlasitosti         | Slouží ke snížení hlasitosti zvuku.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ☆                   | Zvýšení jasu               | Slouží ke zvýšení jasu obrazovky.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < <>  | *                   | Snížení jasu               | Slouží ke snížení jasu obrazovky.  |

# Pohled na zavřenou přední stranu



| # | Ikona               | Položka  | Popis  |
|---|---------------------|--|--|
| 1 | <b>*</b>            | Indikátor napájení   | Indikuje stav napájení počítače.   |
|   | <u></u>             | Indikátor baterie  | Indikuje stav baterie počítače.  |
|   | L <i>7</i> _1       |  | <ol> <li>Nabíjení: Při nabíjení baterie svítí<br/>indikátor jantarově.</li> </ol>  |
|   |                     |  | <b>2. Plně nabití:</b> V režimu napájení ze sítě svítí indikátor modře.  |
|   | 9                   | Indikátor HDD  | Svítí, pokud je aktivní pevný disk.  |
| 2 | MULTIMEDIACARD SPRO | Čtečka karet Více v 1  | Podporuje karty Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS),<br>Memory Stick PRO (MS PRO) a xD-Picture<br>Card (xD). |
|   |                     |  | <b>Poznámka:</b> Stisknutím vyjměte nebo vložte kartu. V jednom okamžiku lze použít jen jednu kartu.                                     |
| 3 | 100                 | Konektor pro vstup mikrofonu   | Slouží k připojení vstupů z externího mikrofonu.   |
|   | 0                   | Konektor pro<br>připojení sluchátek,<br>reproduktorů nebo<br>zvukového výstupu | Slouží k připojení výstupních zvukových zařízení (například reproduktorů nebo sluchátek).  |
| 4 |                     | Reproduktory   | Levý přední a pravý přední reproduktor zajišťují stereofonní zvukový výstup.   |

#### Pohled zezadu





Poznámka: Je možné, že počítač bude mít jinou baterii, než je ta na obrázku.

| # | Položka | Popis   |
|---|---------|---|
| 1 | Baterie | Zajišťuje napájení počítače, pokud jej chcete používat bez zapojení do zásuvky. |

#### Pohled zleva



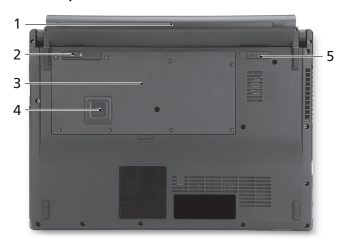
| # | Ikona | Položka   | Popis   |
|---|-------|---|---|
| 1 |       | Napájecí konektor                                 | Zajišťuje připojení k síťovému adaptéru.  |
| 2 |       | Ventilační otvory                                 | Umožňují chlazení počítače i při<br>dlouhodobém používání.                                    |
| 3 |       | Konektor<br>Acer EasyPort                         | Zapojuje se do konektoru Acer EasyPort.   |
| 4 |       | Port externího<br>zobrazovacího<br>zařízení (VGA) | Umožňuje připojení zobrazovacího zařízení (například externího monitoru nebo projektoru LCD). |
| 5 | •     | Port USB 2.0                                      | Umožňuje připojení zařízení s rozhraním<br>USB 2.0 (například myš nebo fotoaparát<br>USB).    |

# Pohled zprava



| # | Ikona | Položka                                 | Popis  |
|---|-------|---|--|
| 1 |       | Optická jednotka                        | Interní optická jednotka, používá disky CD a DVD.  |
| 2 |       | Indikátor přístupu k<br>optickému disku | Svítí, pokud je optická jednotka aktivní.  |
| 3 |       | Otvor pro nouzové<br>vysunutí           | Umožňuje vysunutí přihrádky optické jednotky, pokud je počítač vypnutý.  |
|   |       |   | Poznámka: Chcete-li vysunout přihrádku optické jednotky, jestliže je počítač vypnutý, vložte do otvoru pro nouzové vysunutí kancelářskou sponku.   |
| 4 | •     | Porty USB 2.0                           | Umožňují připojení zařízení s rozhraním<br>USB 2.0 (například myš nebo fotoaparát<br>USB).   |
| 5 | 윰     | Port Ethernet (RJ-45)                   | Slouží k připojení počítače k síti<br>Ethernet 10/100/1000.  |
| 6 | K     | Drážka pro zámek<br>Kensington          | Umožňuje připojení počítačového<br>bezpečnostního zámku kompatibilního s<br>typem Kensington.  |
|   |       |   | Poznámka: Připevněte bezpečnostní kabel k nehybnému předmětu, například ke stolu nebo rukojeti uzamčené zásuvky. Vložte zámek do drážky a otočením klíče zámek zamkněte. K dispozici jsou rovněž modely bez klíče. |

# Pohled zespodu



| # | Ikona | Položka                                    | Popis  |
|---|-------|--|--|
| 1 |       | Pozice pro baterii                         | Zde je uložena baterie počítače.                       |
| 2 |       | Zámek baterie                              | Zamkne baterii na místě.                               |
| 3 | 9     | Pozice pro pevný disk                      | Zde je uložen pevný disk počítače (zajištěný šroubem). |
|   |       | Pozice pro paměť                           | Zde je uložena hlavní paměť počítače.                  |
| 4 |       | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection) | Chrání pevný disk před nárazy a otřesy.                |
| 5 |       | Uvolňovací západka<br>baterie              | Uvolňuje baterii k vyjmutí.                            |

# Prostředí

Teplota:

• Provozní: 5°C až 35°C

Neprovozní: -20°C až 65°C

Vlhkost (nekondenzující):

Provozní: 20% až 80%

Neprovozní: 20% až 80%

# Rad prenosných počítačov TravelMate

Stručná príručka

| Stručná príručka pre rad prenosných počítačov TravelMate<br>Pôvodné vydanie: 05/2010 |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Číslo modelu:  |
| Sériové číslo:   |
| Dátum zakúpenia:   |
| Miesto zakúpenia:  |

© 2010 Všetky práva vyhradené.

#### Hneď na úvod

Radi by sme vám poďakovali za rozvoj prenosných počítačov Acer – vašej voľby pre svoje mobilné počítačové potreby.

#### Vaše príručky

Aby sme vám pomohli s používaním prenosného počítača Acer, vytvorili sme pre vás set príručiek:

V prvom rade plagát nastavenia, ktorý vám pomôže začať s nastavením počítača.

Dokument Všeobecná príručka pre sériu TravelMate obsahuje užitočné informácie týkajúce sa všetkých modelov v produktovom rade TravelMate. Obsahuje základné témy, napríklad o používaní klávesnice a zvuku atď. Majte teda na pamäti, že Používateľská príručka AcerSystem, ktorá je spomenutá ďalej, občas obsahuje informácie o funkciách alebo vlastnostiach, ktorými sú vybavené iba určité modely produktovej série, ale model, ktorý si zakúpili, nimi nemusí byť vybavený. Opis takýchto funkcií je v texte označený poznámkou v zmysle "len pre určité modely".

Obsahom dokumentu **Stručná príručka** sú základné funkcie a vlastnosti vášho nového počítača. Informácie o tom, ako vám počítač pomôže byť produktívnejší, nájdete v dokumente **Používateľská príručka AcerSystem**. Táto príručka obsahuje podrobné informácie o systémových programoch, oprave dát, možnostiach rozšírenia a riešenie problémov. Okrem toho obsahuje informácie o záruke a všeobecné vyhlásenia k predpisom a bezpečnosti. Je dostupná vo formáte PDF a je umiestnená vo vašom prenosnom počítači. Ak si chcete pozrieť jej obsah, postupujte podľa nasledovných krokov:

- 1 Kliknite na Štart > Všetky programy > AcerSystem.
- 2 Kliknite na Používateľská príručka AcerSystem.



Poznámka: Prezeranie súboru vyžaduje program Adobe Reader. Ak na vašom počítači nie je program Adobe Reader nainštalovaný, kliknutím na Používateľská príručka AcerSystem sa najprv spustí inštalácia programu Adobe Reader. Inštaláciu dokončíte podľa inštrukcií, ktoré uvidíte na obrazovke. Pokyny na používanie programu Adobe Reader nájdete v ponuke Pomocník a Podpora.

# Zoznámte sa so svojím prenosným počítačom Acer

Po nastavení počítača podľa letáku o nastavení nám dovoľte, aby sme vás zoznámili s vaším novým prenosným počítačom Acer.

#### Pohľad zhora



| #  | Ikona   | Položka   | Popis  |
|----|---------|---|--|
| 1  |         | Mikrofóny   | Interné stereo mikrofóny na nahrávanie zvuku.  |
| 2  |         | Webkamera<br>Acer Crystal Eye                       | Webová kamera na video komunikáciu (len určité modely).  |
| 3  |         | Obrazovka   | Nazýva sa tiež Liquid-Crystal Display (LCD),<br>zobrazuje výstup z počítača (Konfigurácia sa<br>môže v závislosti od modelu líšiť).                    |
| 4  |         | Klávesnica  | Slúži na zadávanie údajov do počítača.   |
| 5  |         | Čítačka odtlačkov<br>prstov Acer Bio-<br>Protection | Stredové tlačidlo slúži ako čítačka odtlačkov prsta Acer Bio-Protection, podporuje ochranu počítača Pre-Boot Authentication (PBA) a Acer FingerLaunch. |
| 6  |         | Tlačidlá na klikanie<br>(ľavé a pravé)              | Funkcia ľavého a pravého tlačidla je podobná ako funkcia ľavého a pravého tlačidla myši.   |
| 7  |         | Dotyková plocha                                     | Zariadenie s citlivosťou na dotyk, ktoré funguje ako počítačová myš.   |
| 8  | (h)     | Hlavný vypínač                                      | Zapína a vypína počítač.   |
| 9  | ((t*1)) | Kontrolka<br>komunikácie                            | Signalizuje stav zariadenia na bezdrôtové pripojenie počítača.   |
|    | P       | Kláves<br>Acer PowerSmart                           | Uvedie počítač do režimu úspory energie (konfigurácia sa môže v závislosti od modelu líšiť).   |
|    |         | Kláves P  | Programovateľný kláves (konfigurácia sa môže v závislosti od modelu líšiť).  |
| 10 | Δ       | Tlačidlo vysúvania optickej mechaniky               | Vysúva optický disk z jednotky.  |
|    |         | ,   | vysuva opticky disk z jednotky.  |

#### Klávesové skratky

Počítač využíva klávesové skratky alebo kombinácie klávesov na prístup k väčšine nastavení počítača, ako je napríklad jas obrazovky a hlasitosť výstupu.

Ak chcete aktivovať klávesové skratky, stlačte a podržte kláves <Fn> pred stlačením ďalšieho klávesu v klávesovej skratke.

| Klávesová<br>skratka    | Ikona      | Funkcia                        | Popis  |
|-------------------------|------------|--------------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (((°)))    | Komunikácia                    | Zapína a vypína komunikačné zariadenia počítača.   |
|                         |            |                                | (Komunikačné zariadenia sa môžu líšiť v závislosti od konfigurácie.)                             |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z          | Režim spánku                   | Prepne počítač do režimu spánku.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |            | Prepínanie<br>zobrazenia       | Prepína výstup zobrazenia –<br>obrazovka, externý monitor<br>(ak je pripojený) a obidva súčasne. |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | ₩•         | Vypnutie<br>obrazovky          | Vypína podsvietenie obrazovky kvôli<br>úspore energie. Pre návrat stlačte<br>akýkoľvek kláves.   |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b> | Prepínanie<br>dotykovej plochy | Zapína a vypína dotykovú plochu.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | <b>(%)</b> | Prepínanie<br>reproduktora     | Zapína a vypína reproduktory.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |            | Zvýšenie hlasitosti            | Zvyšuje hlasitosť zvuku.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>  | •          | Zníženie hlasitosti            | Znižuje hlasitosť zvuku.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ≎          | Zvýšenie jasu                  | Zvyšuje jas obrazovky.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ⊲>  | *          | Zníženie jasu                  | Znižuje jas obrazovky.   |

# Pohľad spredu (zatvorený)



| # | Ikona               | Položka   | Popis  |
|---|---------------------|---|--|
| 1 | <b>*</b>            | Kontrolka napájania                                   | Signalizuje stav napájania počítača.   |
|   | <u></u>             | Kontrolka batérie                                     | Signalizuje stav batérie počítača.   |
|   | L <b>7_</b>         |   | <ol> <li>Nabíjanie: Pri nabíjaní batérie svieti žltá.</li> <li>Nabité: V režime AC svieti modrá.</li> </ol>                              |
|   | <b>©</b>            | Kontrolka pevného<br>disku                            | Svieti, keď je jednotka pevného disku aktívna.   |
| 2 | MULTIMEDIRCARD SPRO | Čítačka kariet<br>Multi-in-1                          | Podporuje karty Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick PRO (MS PRO) a<br>xD-Picture Card (xD). |
|   |                     |   | <b>Poznámka:</b> Stlačením vytiahnete/vložíte kartu. Nie je možné pracovať s viacerými kartami naraz.                                    |
| 3 | 100                 | Konektor vstupu<br>mikrofónu                          | Slúži na vstup zvuku z externých mikrofónov.   |
|   | 0                   | Konektor na slúchadlá/<br>reproduktor/audio<br>výstup | Výstup zvuku do zvukových zariadení (napr. reproduktorov, slúchadiel).   |
| 4 |                     | Reproduktory  | Ľavý predný a pravý predný reproduktor poskytuje výstup stereo zvuku.  |

#### Pohľad zozadu





**Poznámka:** Počítača môže byť vybavený inou batériou, než ktorá je znázornená na obrázku.

| # | Položka | Popis   |
|---|---------|---|
| 1 | Batéria | Poskytuje napájanie počítača, ktoré bude využívanie, keď bude počítač odpojený. |

#### Pohľad zľava



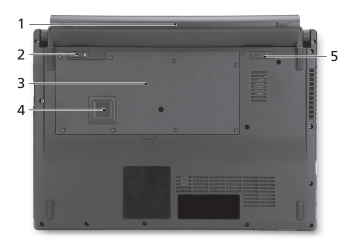
| # | Ikona | Položka                                     | Popis  |
|---|-------|---|--|
| 1 |       | Konektor vstupu<br>jednosmerného<br>napätia | Pripojenie adaptéra striedavého napätia.   |
| 2 |       | Otvory na ventiláciu                        | Pomáha udržať pri dlhom používaní počítač chladný.                               |
| 3 |       | Konektor<br>Acer EasyPort                   | Slúži na pripojenie k Acer EasyPort.   |
| 4 |       | Port externej<br>obrazovky (VGA)            | Pripojenie zobrazovacieho zariadenia (napr. externého monitora, LCD projektora). |
| 5 | •     | Port USB 2.0                                | Pripojenie zariadení cez rozhranie USB 2.0 (napr. USB myš, USB fotoaparát).      |

# Pohľad sprava



| # | Ikona | Položka                               | Popis  |
|---|-------|---------------------------------------|--|
| 1 |       | Optická mechanika                     | Interná optická mechanika na CD alebo<br>DVD disky.  |
| 2 |       | Indikátor prístupu na<br>optický disk | Svieti, keď je optická mechanika aktívna.  |
| 3 |       | Otvor núdzového<br>vysúvania          | Vysúva optickú mechaniku pri vypnutom počítači.  |
|   |       |                                       | <b>Poznámka:</b> Keď je počítač vypnutý, optickú jednotku vysuniete zasunutím kancelárskej sponky do núdzového otvoru.   |
| 4 | •     | Porty USB 2.0                         | Pripojenie zariadení cez rozhranie USB 2.0 (napr. USB myš, USB fotoaparát).  |
| 5 | 용     | Port siete Ethernet<br>(RJ-45)        | Pripojenie k sieti Ethernet 10/100/1000.   |
| 6 | K     | Zásuvka na zámok<br>Kensington        | Pripojenie počítačového bezpečnostného kľúča Kensington.   |
|   |       |                                       | Poznámka: Pripojte kábel bezpečnostného<br>zámku počítača k nepohyblivému<br>predmetu, napríklad stolu alebo držadlu<br>zaistenej zásuvky. Vložte zámok do otvoru<br>a otočte kľúčom kvôli zaisteniu zámku.<br>Niektoré modely sú dostupné aj bez zámku. |

#### Pohľad zdola



| # | Ikona | Položka                                 | Popis  |
|---|-------|---|--|
| 1 |       | Jednotka batérie                        | Slúži na uloženie batérie počítača.                            |
| 2 |       | Zámok batérie                           | Uzamyká batériu na jej mieste.                                 |
| 3 | 9     | Jednotka pevného<br>disku               | Slúži na uchytenie pevného disku počítača (zaistené skrutkou). |
|   |       | Pozícia pre pamäť                       | Tu je uložená hlavná pamäť počítača.                           |
| 4 |       | Acer DASP (ochrana disku proti otrasom) | Chráni jednotku pevného disku pred otrasmi a nárazmi.          |
| 5 |       | Západka uvoľnenia batérie               | Slúži na uvoľnenie batérie pri jej vyberaní.                   |

#### Prostredie

- Teplota:
  - Prevádzková: 5°C až 35°C
  - Mimoprevádzková: -20°C až 65°C
- Vlhkosť (nekondenzačná):
  - Prevádzková: 20% až 80%
  - Mimoprevádzková: 20% až 80%

# Prenosniki serije TravelMate

Hitri vodič

| Št. 21 t.t.                 |  |  |  |
|-----------------------------|--|--|--|
| Številka modela:            |  |  |  |
| Serijska številka:          |  |  |  |
| Datum nakupa: Mesto nakupa: |  |  |  |
|                             |  |  |  |
|                             |  |  |  |

© 2010 Vse pravice pridržane.

Hitri vodič za prenosnike serije TravelMate Originalna izdaja: 05/2010

### Začnimo pri začetku

Želimo se vam zahvaliti, ker ste za zadovoljevanje prenosnih računalniških potreb izbrali prenosnik Acer.

#### Vaša navodila

Za pomoč pri uporabi vašega prenosnika Acer, smo izdelali paket navodil:

Namestitveni plakat vam bo pomagal pri nastavitvi vašega računalnika.

Natisnjeni splošni **uporabniški priročnik serije TravelMate** vsebuje uporabne informacije, ki veljajo za vse modele serije izdelkov TravelMate. Pokriva osnovne teme, kot so uporaba tipkovnice in zvočnih nastavitev itd. Prosimo, da upoštevate, da se spodaj omenjeni **uporabniški priročnik AcerSystem** zaradi svoje splošnostivčasih nanaša na funkcije ali lastnosti, ki jih imajo le nekateri modeli iz serije, ne pa nujno tudi model, ki ste ga kupili. Takšni primeri so označeni z napisom "velja le za določene modele".

Hitri vodič vsebuje osnovne funkcije vašega novega računalnika. Za več infromacije o tem kako vam lahko računalnik pomaga postati bolj produktive, prosimo glejte uporabniški priročnik AcerSystem. Ta navodila vsebujejo podrobne informacije o sistemskih pripomočkih, obnovi podatkov, možnostih razširitve in odpravljanju težav. Poleg tega vsebuje garancijske informacije in splošne uredbe in varnostna obvestila za vaš prenosnik. Navodila so na voljo v obliki prenosnega dokumenta (PDF) in so naložena na vaš prenosnik. Da bi ga našli, sledite naslednjim korakom:

- 1 Kliknite Start > Vse programi > AcerSystem.
- 2 Kliknite na Uporabniški priročnik AcerSystem.



**Opomba:** Za pregledovanje datoteke potrebujete Adobe Reader. Če Adobe Reader ni nameščen na računalnik se bo zagnal namestitveni program Adobe Reader, ko kliknete na **uporabniški priročnik AcerSystem.** Za zaključek postopka sledite navodilom na zaslonu. Za navodila o uporabi Adobe Reader, odprite meni **Pomoč in podpora**.

# Vodič po vašem prenosniku Acer

Ko ste nastavili računalnik, kot je prikazano na plakatu z navodili za nastavitev, dovolite, da vam predstavimo vaš novi prenosnik Acer.

#### Pogled od zgoraj



| #  | Ikona   | Predmet  | Opis  |
|----|---------|--|---|
| 1  |         | Mikrofoni  | Notranji mikrofoni stereo za snemanje zvoka.  |
| 2  |         | Integrirana<br>spletna kamera<br>Acer Crystal Eye  | Spletna kamera za video komunikacijo (le na določenih modelih).   |
| 3  |         | Zaslon   | Takoimenovani zaslon s tekoimi kristali (LCD),<br>prikazuje izhod vašega raunalnika<br>(konfiguracija je za razline modele razlina).                            |
| 4  |         | Tipkovnica   | Za vnos podatkov v računalnik.  |
| 5  |         | Čitalec prstnih<br>odtisov Acer Bio-<br>Protection | Sredinski gumb ima funkcijo čitalca za<br>Acer Bio-Protection in podpira zaščito<br>računalnika z overjanjem pred zagonom<br>(PBA) z nazivom Acer FingerLaunch. |
| 6  |         | Tipke<br>(levo in desno)                           | Leva in desna tipka delujejo kot leva in desni tipka na miški.  |
| 7  |         | Sledilna plošča                                    | Na dotik občutljiva naprava, ki deluje kot računalniška miška.  |
| 8  | (h)     | Gumb za vklop/<br>izklop                           | Vklop in izklop računalnika.  |
| 9  | (((2))) | Indikator<br>komunikacije                          | Označuje stanje naprave za brezžično povezavo.  |
|    | Р       | Tipka<br>Acer PowerSmart                           | Preklopi računalnik v stanje varčevanja z<br>energijo (konfiguracija se lahko pri<br>posameznih modelih razlikuje).   |
|    |         | Tipka P  | Programljiva tipka (konfiguracija se lahko pri posameznih modelih razlikuje).   |
| 10 |         | Tipka za izvreči<br>optični pogon                  | Izvrže optični disk iz pogona.  |

#### Vroče tipke

Računalnik uporablja vroče tipke ali kombinacijo tipk za dostop do računalniških nastavitev kot sta svetlost zaslona in glasnost.

Za aktiviranje vročih tipk pritisnite in držite tipko **<Fn>** preden pritisnete drugo tipko v kombinaciji.

| Bližnjica               | Ikona               | Funkcija                | Opis   |
|-------------------------|---------------------|-------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | ((( <sub>1</sub> )) | Komunikacija            | Omogoči/onemogoči komunikacijske naprave računalnika.                                      |
|                         |                     |                         | (Komunikacijske naprave se lahko razlikujejo po konfiguraciji.)                            |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z                   | Mirovanje               | Preklopi računalnik v stanje mirovanja.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |                     | Preklop zaslona         | Preklopi izhod zaslona med zaslonom, zunanjim monitorjem (če je priključen) in obema.      |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | <b>₩</b>            | Izklop zaslona          | Izključi luč zaslona za varčevanje z<br>energijo. Pritisnite poljubno tipko za<br>vrnitev. |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b>          | Preklop sledilne plošče | Vklop in izklop računalnika.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | <b>(%)</b>          | Preklop zvočnikov       | Vklop in izklop zvočnikov.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |                     | Povečanje<br>glasnosti  | Poveča glasnost zvoka.   |
| <fn> + &lt; ▽&gt;</fn>  | •                   | Zmanjšanje<br>glasnosti | Zmanjša glasnost zvoka.  |
| <fn> + &lt; ▷ &gt;</fn> | ≎                   | Poveča svetlost         | Poveča svetlost zaslona.   |
| <fn> + &lt; ⊲&gt;</fn>  | *                   | Zmanjša svetlost        | Zmanjša svetlost zaslona.  |

# Zaprt pogled od spredaj



| # | Ikona               | Predmet                       | Opis   |
|---|---------------------|-------------------------------|--|
| 1 | **                  | Indikator stanja<br>napajanja | Označuje stanje napajanja računalnika.   |
|   | <b>-</b>            | Indikator stanja              | Označuje stanje baterije računalnika.  |
|   | L <b>7_</b>         | baterije                      | <b>1. Polnjenje:</b> Lučka sveti rumenkasto rjavo, ko se baterija polni.   |
|   |                     |                               | <b>2. V celoti napolnjena:</b> V načinu AC lučka sveti modro.  |
|   | 9                   | Indikator trdega diska        | Označuje, ko je trdi disk aktiven.   |
| 2 | MULTIMEDIRCRED  PRO | Čitalec kartic več-v-1        | Sprejema Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick Pro (MS PRO), in<br>xD-kartico za fotografije. |
|   |                     |                               | <b>Opomba:</b> Pritisnite, da bi odstranili/vstavili kartico. Naenkrat lahko uporabljate le eno kartico.                                 |
| 3 | 1811                | Vtičnica za mikrofon          | Sprejema vhode iz zunanjih mikrofonov.   |
|   |                     | Vtičnica za slušalke/         | Priključek za avdio naprave  |
|   | 88                  | zvočnik/napravo               | (npr. zvočniki, slušalke).   |
| 4 |                     | Zvočniki                      | Sprednji levi in sprednji desni zvočnik nudijo zvočni izhod stereo.  |

# Pogled od zadaj





**Opomba:** Vaš računalnik je morda opremljen z baterijo, drugačno od te na sliki.

| # | Predmet  | Opis  |
|---|----------|---|
| 1 | Baterija | Omogoča napajanje računalnika, medtem ko je izključen iz omrežja. |

# Pogled iz leve strani



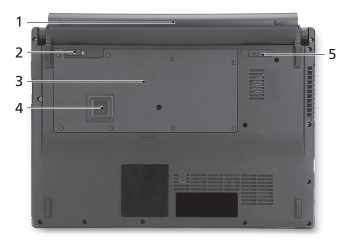
| # | Ikona | Predmet                               | Opis  |
|---|-------|---------------------------------------|---|
| 1 |       | Priključek napajalnika                | Priključek na AC napajalnik.  |
| 2 |       | Reže za<br>prezračevanje              | Omogočajo, da računalnik ostane hladen tudi po dolgotrajni uporabi.         |
| 3 |       | Priključek<br>Acer EasyPort           | Je namenjen povezavi z Acer EasyPort.                                       |
| 4 |       | Priključek za zunanji<br>zaslon (VGA) | Priključitev na prikazovalno napravo (npr. zunanji monitor, projektor LCD). |
| 5 | •     | Vrata USB 2.0                         | Priključek za naprave USB 2.0 (npr., USB miška, USB fotoaparat).            |

# Pogled iz desne strani



| # | Ikona | Predmet                               | Opis   |
|---|-------|---------------------------------------|--|
| 1 |       | Optični pogon                         | Notranji optični pogon; sprejema CD-je ali DVD-je.   |
| 2 |       | Pokazatelj dostopa do optičnega diska | Zasveti, ko je optični pogon aktiven.  |
| 3 |       | Luknja za izvržbo v<br>nujnem primeru | Izvrže pladenj optičnega pogona, ko je računalnik izključen.   |
|   |       |                                       | <b>Opomba:</b> Vstavite sponko v luknjo za izvržbo v nujnem primeru, da izvržete pladenj optičnega pogona, ko je računalnik izključen.   |
| 4 | •     | Vrata USB 2.0                         | Priključek za naprave USB 2.0 (npr., USB miška, USB fotoaparat).   |
| 5 | 윰     | Priključek Ethernet<br>(RJ-45)        | Priključek na omrežja Ethernet 10/100/1000.  |
| 6 | K     | Reža za zaklep<br>Kensington          | Priključek za Kensington združljivo računalniško ključavnico.  |
|   |       |                                       | Opomba: Ovijte varnostni kabel okoli<br>nepremičnega predmeta, kot je miza ali<br>ročaj zaklenjenega predala. Vstavite zaklep<br>v zarezo in obrnite ključ, da ga zaklenete.<br>Na voljo so tudi nekateri modeli brez ključev. |

# Pogled od spodaj



| # | Ikona   | Predmet                                 | Opis   |
|---|---------|---|--|
| 1 |         | Nosilec za baterijo                     | Hrani baterijo računalnika.                    |
| 2 |         | Zaklep za baterijo                      | Zaklene baterijo na mesto.                     |
| 3 | $\odot$ | Nosilec trdega diska                    | Hrani trdi disk računalnika                    |
|   |         |   | (pričvrščeno z vijaki).                        |
|   |         | Razdelek za pomnilnik                   | Hrani glavni spomin računalnika.               |
| 4 |         | Acer DASP (zaščita za disk pred udarci) | Ščiti pogon trdega diska pred udarci in sunki. |
| 5 |         | Zapah za sprostitev baterije            | Sprostitev baterije za odstranjevanje.         |

# Okolje

Temperatura:

Delovanje: 5°C do 35°CMirovanje: -20°C do 65°C

Vlažnost (brez kondenza):

Delovanje: 20% do 80%Mirovanje: 20% do 80%

# TravelMate serija prijenosnih računala

Kratki vodič

| Broj modela:                            |  |      |  |
|---|--|------|--|
| Serijski broj:                          |  |      |  |
| Datum kupovine: .<br>Mjesto kupovine: . |  | <br> |  |
| mjosto kupovine.                        |  |      |  |
|   |  |      |  |

© 2010 Sva prava pridržana.

TravelMate serija prijenosnih računala - kratki vodič Izvorno izdanje: 05/2010

#### Prvo osnovne stvari

Željeli bismo vam zahvaliti na izboru Acer prijenosnog računala koje će vam poslužiti kamo god krenuli.

#### Vaši vodiči

Kako bismo Vam pomogli pri uporabi Vašeg Acer prijenosnog računala, kreirali smo skup vodiča:

Na samom početku, **poster** vam pomaže u postavljanju vašeg računala.

Opći priručnik za korisnike TravelMate serije sadrži korisne informacije koje se odnose na sve modele proizvoda TravelMate serije. Priručnik obuhvaća osnovne teme poput Acer Empowering tehnologije, uporabe tipkovnice, zvuka, i sl. Obratite pažnju na činjenicu kako su zbog načina izdavanja dolje navedenog AcerSystem priručnika za korisnike ponekad navedena obilježja ili funkcije koje su dostupne samo na određenim modelima serije, ne nužno i na modelu koji ste vi kupili. U takvim slučajevima bit će naveden tekst poput "samo za određene modele".

Kratki vodič upoznaje vas s osnovnim obilježjima i funkcijama vašeg novog računala. Više informacija o tome kako vam računalo može povećati produktivnost, molimo, pogledajte AcerSystem Korisnički vodič. Priručnik sadrži detaljne informacije o temama kao što su uslužni programi sustava, vraćanje podataka, opcije za proširivanje i rješavanje problema. Nadalje, sadrži informacije o jamstvima i osnovne obavijesti o propisima i sigurnosti za vaš prijenosnik. Priručnik je dostupan u Portable Document Formatu (PDF), a dolazi i snimljen na prijenosnik. Za pristup priručniku, učinite sljedeće:

- 1 Kliknite na Početak > Svi programi > AcerSystem.
- 2 Kliknite na AcerSystem korisnički vodič.



Napomena: Za pregled dokumenta potreban je Adobe Reader. Ako na računalu nemate instaliran Adobe Reader, klik na AcerSystem korisnički vodič najprije će pokrenuti program za instalaciju Adobe Readera. Slijedite upute na zaslonu da biste završili instalaciju. Za upute kako koristiti Adobe Reader, pristupite izborniku Pomoć i podrška.

# Upoznajte Acer prijenosno računalo

Nakon postavljanja vašeg računala kao što je ilustrirano posterom, upoznat ćemo vas s vašim novim Acer prijenosnikom.

#### Pogled odozgo



| #  | Ikona           | Stavka                                    | Opis  |
|----|-----------------|---|---|
| 1  |                 | Mikrofoni                                 | Unutarnji stereo mikrofoni za snimanje zvuka.   |
| 2  |                 | Acer Crystal Eye web kamera               | Web kamera za video komunikaciju (samo određeni modeli).  |
| 3  |                 | Zaslon prikaza                            | Također nazivan i Liquid-Crystal Display (LCD), prikazuje izlaz računala (Konfiguracija se može razlikovati ovisno o modelu).                                   |
| 4  | 4 Tipkovnica Za |   | Za unos podataka u vaše računalo.   |
| 5  |                 | Acer Bio-Protection<br>čitač otiska prsta | Središnja tipka služi kao Acer Bio-Protection čitač otiska prsta za zaštitu računala koji podržava provjeru prije pokretanja računala (PBA), Acer FingerLaunch. |
| 6  |                 | Tipke za odabir<br>(lijeva i desna)       | Lijeva i desna tipka djeluju kao lijeva i desna tipka miša.   |
| 7  |                 | Dodirna ploča                             | Pokazivački uređaj osjetljiv na dodir koji funkcionira kao računalni miš.   |
| 8  | (1)             | Glavni prekidač                           | Uključuje i isključuje računalo.  |
| 9  | 9 ((4))         | Indikator<br>komunikacije                 | Pokazuje status uređaja za bežično spajanje računala.   |
|    | P               | Acer PowerSmart<br>ključ                  | Računalo pokreće rad tijekom kojeg štedi<br>energiju (konfiguracija se može razlikovati<br>ovisno o modelu).  |
|    |                 | P tipka                                   | Programabilni ključ (konfiguracija se može razlikovati ovisno o modelu).  |
| 10 | $\triangle$     | Tipka za izbacivanje<br>optičkog pogona   | Izbacuje optički disk iz pogona.  |

#### Tipkovnički prečaci

Računalo koristi tipkovničke prečace ili kombinacije tipki za pristup većini upravljačkih tipki računala, kao što je osvijetljenost zaslona i izlazna glasnoća.

Za aktiviranje tipkovničkih prečaca, pritisnite i držite **<Fn>** tipku prije pritiska druge tipke u kombinaciji tipkovničkog prečaca.

| Tipkovnički<br>prečac   | Ikona               | Funkcija                       | Opis   |
|-------------------------|---------------------|--------------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | ((( <sub>1</sub> )) | Komunikacija                   | Omogućava/onemogućava komunikacijske uređaje računala.   |
|                         |                     |                                | (Komunikacijski uređaji razlikuju se prema konfiguraciji.)   |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z                   | Stanje mirovanja               | Stavlja računalo u stanja mirovanja.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |                     | Prekidač prikaza               | Prebacuje izlaz prikaza između<br>zaslona prikaza, vanjskog monitora<br>(ako je priključen) i oba.                   |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | <b>₩</b>            | Isključivanje<br>zaslona       | Isključuje pozadinsko osvjetljenje<br>zaslona prikaza radi uštede energije.<br>Pritisnite bilo koju tipku za povrat. |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b>          | Prekidač dodirne<br>ploče      | Uključuje i isključuje dodirnu ploču.  |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | <b>(%)</b>          | Prekidač<br>zvučnika           | Uključuje i isključuje zvučnike.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |                     | Pojačavanje<br>glasnoće        | Pojačava glasnoću zvuka.   |
| <fn> + &lt; ▽&gt;</fn>  | •                   | Smanjivanje<br>glasnoće        | Smanjuje glasnoću zvuka.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ☆                   | Povećanje<br>osvijetljenosti   | Povećava osvijetljenost zaslona.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <     | *                   | Smanjivanje<br>osvijetljenosti | Smanjuje osvijetljenost zaslona.   |

# Pogled sprijeda izbliza



| # | Ikona               | Stavka                                      | Opis   |
|---|---------------------|---|--|
| 1 | *                   | Indikator napajanja                         | Pokazuje je li računalo uključeno.   |
|   | <b>-</b>            | Indikator baterije                          | Pokazuje stanje baterije računala.   |
|   | L <i>7</i> .        |   | <ol> <li>Punjenje: Svijetli žuto kada se<br/>baterija puni.</li> <li>Sasvim napunjeno: Svijetli plavo kada<br/>radi na izmjeničnom napajanju.</li> </ol> |
|   | <b>©</b>            | HDD indikator                               | Pokazuje kada je pogon čvrstog diska aktivan.  |
| 2 | MULTIMEDIACARD SPRO | Više-u-1 čitač kartica                      | Prihvaća Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick PRO (MS PRO),<br>xD-Picture Card (xD) kartice.                 |
|   |                     |   | Napomena: Gurnite za uklanjanje/<br>postavljanje kartice. Pogon istodobno može<br>koristiti samo jednu karticu.  |
| 3 | 1811                | Utičnica ulaza za<br>mikrofon               | Prihvaća ulaze iz vanjskih mikrofona.  |
|   | 0                   | Utičnica za slušalice/<br>zvučnike/line-out | Povezuje se sa line-out audio uređajima (npr. zvučnicima, slušalicama).  |
| 4 |                     | Zvučnici                                    | Prednji lijevi i prednji desni zvučnici daju stereo audio izlaz.   |
|   |                     |   |  |

# Pogled straga





**Napomena:** Vaše osobno računalo možda ima bateriju različitu od one prikazane slikom.

| # | Stavka   | Opis   |  |
|---|----------|--|--|
| 1 | Baterija | Osigurava napajanje računala dok je isključeno s izvora napajanja. |  |

# Pogled s lijeve strane



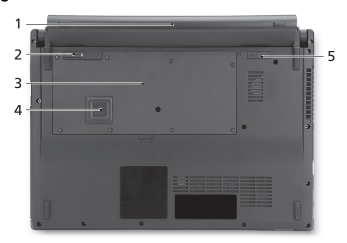
| # | Ikona | Stavka                              | Opis   |
|---|-------|-------------------------------------|--|
| 1 |       | DC-in utičnica                      | Povezuje se s AC adapterom.  |
| 2 |       | Utori za prozračivanje              | Omogućavaju rashlađivanje računala i prilikom dugotrajne uporabe.                  |
| 3 |       | Acer EasyPort priključnica          | Spajanje na Acer EasyPort.   |
| 4 |       | Priključak vanjskog<br>ekrana (VGA) | Povezuje se s uređajem za prikaz (primjerice vanjskim monitorom, LCD projektorom). |
| 5 | •     | USB 2.0 priključak                  | Povezuje se s USB 2.0 uređajima (npr. USB miš, USB kamera).                        |

# Pogled s desne strane



| # | Ikona | Stavka                                  | Opis   |
|---|-------|---|--|
| 1 |       | Optički pogon                           | Unutarnji optički pogon; prihvaća CD-e ili DVD-e.  |
| 2 |       | Indikator pristupa optičkom disku       | Svijetli kada je optički pogon aktivan.  |
| 3 |       | Otvor za izbacivanje u<br>slučaju nužde | Izbacuje ladicu optičkog pogona kada je računalo isključeno.   |
|   |       |   | Napomena: Umetnite spajalicu za papir u otvor za izbacivanje u slučaju nužde kako bi izbacili ladicu optičkog pogona kada je računalo isključeno.  |
| 4 | •     | USB 2.0 priključci                      | Povezuje se s USB 2.0 uređajima (npr. USB miš, USB kamera).  |
| 5 | 윰     | Ethernet (RJ-45)<br>priključak          | Povezuje se na Ethernet 10/100/1000-<br>baziranu mrežu.  |
| 6 | K     | Utor za Kensington bravu                | Povezuje se s Kensington-kompatibilnom računalnom sigurnosnom bravom.  |
|   |       |   | Napomena: Omotajte kabel sigurnosne<br>brave računala oko nepokretnog objekta<br>kao što je stol ili ručka zaključane ladice.<br>Umetnite bravu u utor i okrenite ključ kako bi<br>osigurali bravu. Dostupni su i neki modeli<br>bez ključa. |

# Pogled odozdo



| # | Ikona | Stavka                              | Opis   |
|---|-------|-------------------------------------|--|
| 1 |       | Prostor za bateriju                 | Sadrži baterijski komplet računala.            |
| 2 |       | Brava baterije                      | Zaključava bateriju u njen položaj.            |
| 3 | 9     | Prostor za tvrdi disk               | Sadrži tvrdi disk računala (učvršćen vijcima). |
|   |       | Odjeljak za memoriju                | Sadrži glavnu memoriju računala.               |
| 4 |       | Acer DASP (zaštita diska od šokova) | Štiti pogon tvrdog diska od potresa i udara.   |
| 5 |       | Bravica za oslobađanje baterije     | Oslobađa bateriju radi uklanjanja.             |

# Okruženje

Temperatura:

Radna: 5°C do 35°C

Pohrana: - 20°C do 65°C

Vlažnost (nekondenzirajuća):

Radna: 20% do 80%Pohrana: 20% do 80%

# Seria TravelMate de computere portabile

Ghid rapid

| © 2010 Toate drepturile rezervate.   |
|--|
| Ghid rapid pentru seria TravelMate de computere portabile<br>Prima ediție: 05/2010 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Numărul modelului:   |
| Numărul seriei:  |
| Data achiziției:   |
| Locul achiziției:  |
|  |

## Înainte de toate

Dorim să vă mulțumim că ați ales un computer portabil Acer pentru a răspunde nevoilor dvs de procesare mobilă.

#### Ghidurile dumneavoastră

Pentru a vă ajuta să folosiți computerul portabil Acer, am conceput un set de ghiduri: Primul dintre acestea, **posterul de configurare** vă ajută să începeți configurarea computerului.

Ghidul general de utilizare pentru seria TravelMate conține informații utile, valabile pentru toate modelele din gama TravelMate. Acest ghid acoperă subiecte de bază, cum ar fi folosirea tastaturii, a sistemului audio etc. Vă rugăm să rețineți că Ghidul utilizatorului AcerSystem menționat mai jos se referă ocazional la funcții sau caracteristici care sunt incluse doar în anumite modele ale seriei și nu neapărat în modelul cumpărat de dumneavoastră. Astfel de cazuri sunt marcate în manuale prin texte cum ar fi "doar pentru anumite modele".

Acest **Ghid rapid** vă prezintă caracteristicile şi funcțiile de bază ale noului dvs. computer. Pentru mai multe informații privind modul în care computerul vă poate ajuta să fiți mai productiv, consultați **Ghidul utilizatorului AcerSystem**. Acest ghid conține informații detaliate despre astfel de subiecte, precum utilitarele de sistem, recuperarea datelor, opțiunile de extensie şi depanarea. În plus, acesta conține informații despre garanție, reglementări generale şi note de siguranță pentru computerul dvs portabil. Este disponibil în Format de document portabil (PDF) şi vine preîncărcat pe computerul dvs. portabil. Urmați acești pași pentru a-l accesa:

- 1 Dati clic pe Start > Toate programele > AcerSystem.
- 2 Faceti clic pe Ghidul utilizatorului AcerSystem.

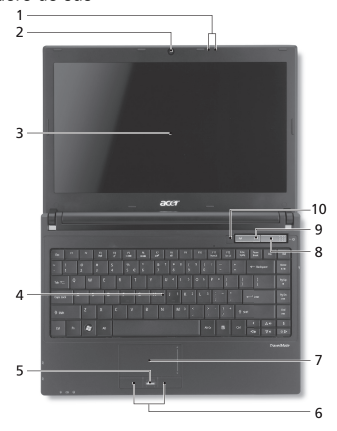


Notă: Vizualizarea fișierului necesită Adobe Reader. Dacă Adobe Reader nu este instalat pe computerul dvs., faceți clic pe **Ghidul utilizatorului**AcerSystem și se va executa mai întâi programul de configurare Adobe Reader. Pentru a încheia instalarea, urmați instrucțiunile de pe ecran. Pentru instrucțiuni privind modul de utilizare a Adobe Reader, accesați meniul Ajutor și asistentă.

# Turul computerului dvs Acer

După configurarea computerului, așa cum se arată în afișul de configurare, permiteți-ne să vă prezentăm noul dvs. computer portabil Acer.

#### Vedere de sus



| #  | Pictogramă          | Element                                    | Descriere   |
|----|---------------------|--|---|
| 1  |                     | Microfoane                                 | Microfoane interne stereo, pentru înregistrarea sunetului.  |
| 2  |                     | Cameră web<br>Acer Crystal Eye             | Cameră Web pentru comunicație video (doar pentru anumite model).  |
| 3  |                     | Ecran de afişaj                            | Mai este numit și Afișaj cu cristale lichide (LCD) și afișează activitatea computerului (configurația poate diferi în funcție de model).  |
| 4  |                     | Tastatură                                  | Pentru introducerea datelor în computer.  |
| 5  |                     | Cititor de amprente<br>Acer Bio-Protection | Butonul din mijloc serveşte drept cititor de amprente Acer Bio-Protection, pentru a susține funcția Pre-Boot Authentication (PBA) de protecție a computerului, Acer FingerLaunch. |
| 6  |                     | Butoane clic<br>(stânga şi dreapta)        | Butoanele stânga şi dreapta funcționează ca butoanele stânga şi dreapta ale mausului.   |
| 7  |                     | Zona de atingere                           | Dispozitiv de indicare sensibil la atingere care funcționează ca un maus de computer.   |
| 8  | <b>也</b>            | Întrerupător de pornire/oprire             | Pornește și oprește computerul.   |
| 9  | ((( <sub>1</sub> )) | Indicator comunicare                       | Indică starea dispozitivului de conectare wireless al computerului.   |
|    | Р                   | Tasta<br>Acer PowerSmart                   | Activează modul de economisire a energiei (configurația poate diferi în funcție de model).  |
|    |                     | Tastă P                                    | Tastă programabilă (configurația poate diferi în funcție de model).   |
| 10 |                     | Buton de eliminare unitate optică          | Elimină discul optic din unitate.   |

## Taste rapide

Computerul folosește tastele rapide sau combinațiile de taste pentru a accesa majoritatea comenzilor precum luminozitatea ecranului și volumul.

Pentru a activa tastele rapide, apăsați și mențineți tasta <Fn> înainte de a apăsa cealaltă tastă din combinația de tastă rapidă.

| Tastă rapidă            | Pictogramă            | Funcție                 | Descriere  |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | ((to))                | Comunicații             | Activează/dezactivează<br>dispozitivele de comunicație ale<br>computerului.<br>(Dispozitivele de comunicație pot<br>diferi în funcție de model.) |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | <b>Z</b> <sup>z</sup> | Repaus                  | Pune computerul în modul Repaus.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |                       | Comutare afişaj         | Comută afişajul între ecran de afişaj, monitor extern (dacă este conectat) și ambele.  |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | <b>*</b>              | Oprire afişaj           | Opreşte lumina de fundal a<br>ecranului pentru a economisi<br>energie. Apăsați orice tastă<br>pentru reveni.                                     |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | <b>2</b>              | Comutator suport tactil | Porneşte şi opreşte suportul tactil.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | (%)                   | Comutare difuzor        | Porneşte şi opreşte difuzoarele.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   | •)                    | Volum mărit             | Mărește volumul sunetului.   |
| <fn> + &lt; ▽&gt;</fn>  | •                     | Volum scăzut            | Reduce volumul sunetului.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ≎                     | Luminozitate<br>mărită  | Mărește luminozitatea afișajului.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊>  | *                     | Luminozitate<br>scăzută | Reduce luminozitatea afişajului.   |

# Vedere din față de aproape



| # | Pictogramă             | Element                                  | Descriere  |
|---|------------------------|--|--|
| 1 | **                     | Indicator de<br>alimentare cu<br>energie | Indică nivelul de alimentare al computerului.  |
|   | 幼                      | Indicator baterie                        | Indică starea bateriei computerului.  1. Încărcare: Lumina este galbenă când acumulatorul se încarcă.  2. Complet încărcat: Lumina este albastră în modul c.a. |
|   | 9                      | Indicator HDD                            | Indică atunci când unitatea de harddisc este activă.   |
| 2 | MULTIMEDIACARD SPRO    | Cititor de cartele<br>multi-in-1         | Acceptă carduri Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick PRO (MS PRO) şi<br>xD-Picture Card.                           |
|   |                        |  | <b>Notă:</b> Apăsați pentru a extrage/a instala cardul. Nu poate fi citit decât un singur card o dată.   |
| 3 | <b>Ve</b> <sub>0</sub> | Mufă intrare<br>microfon                 | Acceptă intrări de la microfoane externe.  |
|   | Q                      | Mufă de căşti/<br>difuzor/ieşire         | Conectează la dispozitivele audio de ieşire (de ex. difuzoare, căşti).   |
| 4 |                        | Difuzoare                                | Difuzoarele din stânga şi dreapta față redau sunetul stereo.   |

# Vedere din spate





**Notă:** Computerul dvs. ar putea fi echipat cu un alt tip de acumulator decât cel din imagine.

| # Element Descriere |            | Descriere   |
|---------------------|------------|---|
| 1                   | Acumulator | Asigură energia computerului atunci când acesta nu este racordat la o priză de energie electrică. |

# Vedere din stânga



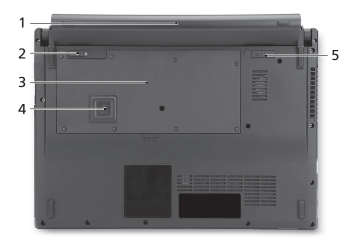
| # | Pictogramă | Element                            | Descriere   |
|---|------------|------------------------------------|---|
| 1 |            | Mufă c.c. intrare                  | Conectează la un adaptor de c.a.  |
| 2 |            | Orificii de aerisire               | Permit computerului să rămână rece, chiar și după utilizarea prelungită.          |
| 3 |            | Conector<br>Acer EasyPort          | Se conectează la Acer EasyPort.   |
| 4 |            | Port pentru afişaj<br>extern (VGA) | Conectează la un dispozitiv de afişare (de ex. monitor extern sau proiector LCD). |
| 5 | •          | Port USB 2.0                       | Conectează la dispozitivele USB 2.0 (de ex. maus USB, cameră USB).                |

# Vedere din dreapta



| # | Pictogramă | Element                             | Descriere  |
|---|------------|-------------------------------------|--|
| 1 |            | Unitate optică                      | Unitate optică internă, acceptă CD-uri sau DVD-uri.  |
| 2 |            | Indicator de acces la discul optic  | Se aprinde când unitatea optică este activă.   |
| 3 |            | Orificiu de eliminare<br>de urgență | Elimină tava unității optice când computerul este oprit.  Notă: Introduceți o bucată de hârtie în orificiul de eliminare de urgență pentru a elimina tava unității optice când computerul este oprit.  |
| 4 | **         | Porturi USB 2.0                     | Conectează la dispozitivele USB 2.0 (de ex. maus USB, cameră USB).   |
| 5 | 윰          | Port Ethernet (RJ-45)               | Conectează la o rețea Ethernet 10/100/1000.  |
| 6 | ĸ          | Slot de blocare<br>Kensington       | Conectează la un dispozitiv de securitate pentru computer compatibil Kensington.  Notă: Înfăşurați cablul blocajului de securitate al computerului în jurul unui obiect fix precum o masă sau un mâner al unui sertar încuiat. Introduceți blocajul în zăvor şi răsuciți cheia pentru a fixa blocajul. Sunt disponibile şi unele modele fără chei. |

#### Vedere bază



| # | Pictogramă | Element                                  | Descriere  |
|---|------------|--|--|
| 1 |            | Nişa pentru<br>acumulator                | Adăpostește setul de acumulatori ai computerului.                  |
| 2 |            | Blocaj acumulator                        | Blochează acumulatorul în poziție.                                 |
| 3 | 9          | Nişă unitate de<br>harddisc              | Adăposteşte unitatea harddisc a computerului (fixată cu şuruburi). |
|   |            | Compartiment de memorie                  | Adăpostește memoria principală a computerului.                     |
| 4 |            | Acer DASP (Protecție antișoc a discului) | Protejează unitatea de harddisc la şocuri și lovituri.             |
| 5 |            | Zăvor de eliberare a acumulatorului      | Eliberează acumulatorul pentru a fi scos.                          |

## Mediu

Temperatură:

Funcţionare: 5°C - 35°CNefuncţionare: -20°C - 65°C

Umiditate (fără condensare):

• Funcționare: 20% - 80%

Nefuncţionare: 20% - 80%

# Ноутбук серия TravelMate

Кратко ръководство

| Лодел номер:                  |      |  |
|-------------------------------|------|--|
| Сериен номер:                 |      |  |
| <b>ц</b> ата на закупуване: _ | <br> |  |
| Лясто на закупуване:          |      |  |

© 2010 Всички права запазени.

Кратко ръководство за ноутбук серия TravelMate Първоначално издание: 05/2010

## Преди всичко

Бихме желали да Ви благодарим, че сте избрали ноутбук на Acer за Вашите нужди в областта на мобилните компютри.

#### Вашите ръководства

За да Ви помогнем при употребата на Вашия ноутбук Асег, ние изготвихме следните ръководства:

Първо, плаката с настройки Ви помага с началните настройки на компютъра.

Общо ръководство на сериите TravelMate съдържа информация, която е валидна за всички модели в продуктовите серии TravelMate product. Покрива основни теми, като например използване на клавиатурата и аудио. Важно е да знаете, че поради обощаващия си характер, упоменатото по-долу Потребителското ръководство AcerSystem., на места се отнася до функции и опции, които са налични само за конкретни модели от сериите, без това да означава, че тези функции и опции трябва да бъдат налични за модела, който сте закупили. Тези случаи са отбелязани в текста със забележки като "само за някои модели".

Това **Кратко ръководство** Ви представя основните функции и възможности на новия Ви компютър. За повече информация как Вашият компютър може да Ви помогне да сте по-продуктивни, моля, вижте **Потребителското ръководство AcerSystem**. То съдържа подробна информация за теми като системни инструменти, възстановяване на данни, опции за актуализация и решаване на проблеми. В допълнение, то съдържа и гаранционна информация, както и основните наредби и бележки за безопасност, свързани с Вашия ноутбук. То е в PDF формат (Portable Document Format) и е предварително заредено на ноутбука Ви. За да го отворите, следвайте тези стъпки:

- 1 Щракнете върху Start (Старт) > All Programs (Всички програми) > AcerSystem.
- 2 Щракнете върху AcerSystem User Guide (Потребителско ръководство AcerSystem) .



Забележка: За да отворите файла Ви е нужен Adobe Reader. Ако Adobe Reader не е инсталиран на компютъра Ви, натискането върху Потребителското ръководство AcerSystem, първо ще стартира инсталационната програма на Adobe Reader. Следвайте инструкциите на екрана, за да извършите инсталацията. За инструкции как се използва Adobe Reader, отворете менюто Help and Support (Помощ и поддръжка).

# Преглед на Вашия ноутбук Acer

След като настроите компютъра си, както е показано в постера, ще ви покажем какво прави и какво има вашият нов ноутбук Acer.

#### Изглед отгоре



| #  | Икона  | Обект  | Описание   |
|----|--------|--|--|
| 1  |        | Микрофони                                      | Вградени стерео микрофони за запис<br>на звук.   |
| 2  |        | Уеб камера<br>Acer Crystal Eye                 | Уеб камера за видео комуникация (само за определени модели).   |
| 3  |        | Дисплей  | Нарича се още "течнокристален дисплей" (LCD) и е екранът на компютъра (конфигурацията може да се различава в зависимост от модела).                      |
| 4  |        | Клавиатура                                     | Служи за въвеждане на данни в компютъра Ви.  |
| 5  |        | Acer Bio-Protection четец на пръстов отпечатък | Бутонът в средата е четец на пръстови отпечатъци Acer Bio-Protection, който поддържа компютърна защита Pre-Boot Authentication (PBA), Acer FingerLaunch. |
| 6  |        | Бутони за щракане<br>(ляв и десен)             | Левият и десният бутони функционират като ляв и десен бутон на мишка.  |
| 7  |        | Тъчпад   | Чувствително на допир посочващо<br>устройство, което функционира като<br>компютърна мишка.   |
| 8  | (U)    | Бутон за<br>включване и<br>изключване          | С него компютърът се включва и изключва.   |
| 9  | (((1)) | Индикатор за<br>комуникации                    | Посочва статуса на устройството за безжична връзка на компютъра.   |
|    | P      | Acer PowerSmart<br>бутон                       | Включва икономичен режим за компютъра (конфигурацията може да се различава в зависимост от модела).  |
|    |        | Р клавиш                                       | Програмируем клавиш (конфигурацията може да се различава в зависимост от модела).  |
| 10 | Δ      | Бутон за отваряне на оптичното устройство      | Изважда оптичния диск от устройството.   |

#### Бързи клавиши

Компютърът има "бързи клавиши" - клавишни комбинации за бърз достъп до повечето от контролите му, като например яркост на дисплея и сила на звук.

За да активирате бързите клавиши, натиснете и задръжте клавиша **<Fn>** преди да натиснете другия клавиш от комбинацията.

| Бърз клавиш             | Икона                | Функция                               | Описание   |
|-------------------------|----------------------|---------------------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (( <sub>1</sub> ,1)) | Комуникации                           | Включва/изключва комуникационните устройства на компютъра.   |
|                         |                      |                                       | (Устройствата за комуникация може да варират според конфигурацията.)   |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z                    | Заспиване                             | Вкарва компютъра в режим Sleep<br>(Заспиване).   |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |                      | Превключване на<br>дисплей            | Превключва активния дисплей между екрана, външния монитор (ако е свързан такъв), или и двете.                        |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | **                   | Изкл. дисплей                         | Изключва задното осветление на екрана, за да пести енергия. Натиснете който и да е клавиш, за да го включите отново. |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b>           | Превключване на<br>тъчпада            | С него мишката се включва и изключва.  |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | <b>%</b> )           | Превключване на<br>високоговорителите | Включва и изключва високоговорителите.   |
| <fn> + &lt;△&gt;</fn>   |                      | Засилване на<br>звука                 | Усилва силата на звука.  |
| <fn> + &lt; ▽&gt;</fn>  | •                    | Намаляване на<br>звука                | Намалява силата на звука.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ₩                    | Засилване на<br>яркостта              | Увеличава яркостта на екрана.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ⊲>  | *                    | Намаляване на<br>яркостта             | Намалява яркостта на екрана.   |

# Преден изглед при затворен лаптоп



| # | Икона Обект                      |                                  | Описание   |
|---|----------------------------------|----------------------------------|--|
| 1 | <b>*</b>                         | Индикатор на<br>захранването     | Показва статуса на захранване на компютъра.  |
|   | Индикатор за нивото на батерията |                                  | Посочва статуса на батерията на компютъра.   |
|   |                                  |                                  | 1. Зареждане: Индикаторът свети в жълто, докато батерията се зарежда. 2. Напълно заредена: Индикаторът свети в синьо, когато сте в режим АС. |
|   | 9                                | Индикатор на<br>твърдия диск     | Посочва дали твърдият диск е активен.  |
| 2 | MULTIMEDIACARD SP PRO            | Четец на карти<br>Много-в-1      | Чете Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO) и xD Picture Card (xD).                         |
|   |                                  |                                  | Забележка: Натиснете, за да извадите/<br>деинсталирайте картата. Само една<br>карта може да работи едновременно.                             |
| 3 | 1811                             | Жак за вход за<br>микрофон       | Приема входящ сигнал от външни микрофони.  |
|   | 0                                | Жак за изход/<br>слушалки/колони | За връзка с изходни аудио устройства (напр. високоговорители, слушалки).   |
| 4 |                                  | Високоговорители                 | Преден ляв и преден десен високоговорител за стерео аудио възпроизвеждане.   |

# Изглед отзад





**Забележка:** Вашият компютър може да е оборудван с батерия, различна от тази на илюстрацията.

| # | Обект   | Описание   |
|---|---------|--|
| 1 | Батерия | Захранва компютъра, за да се може той да се използва, когато компютърът не е включен в електрическата мрежа. |

## Изглед отляво



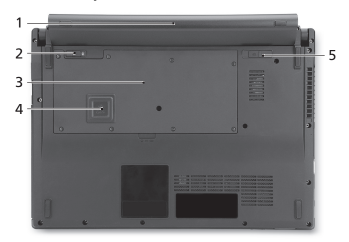
| # | Икона | Обект                           | Описание  |
|---|-------|---------------------------------|---|
| 1 |       | Жак за DC вход                  | За връзка с АС адаптер.   |
| 2 |       | Вентилационни<br>отвори         | Позволява на компютъра да се охлажда дори и при продължителна употреба. |
| 3 |       | Acer EasyPort<br>конектор       | За свързване с Acer EasyPort.   |
| 4 |       | Порт за външен<br>дисплей (VGA) | За връзка с дисплейно устройство (напр. външен монитор, LCD проектор).  |
| 5 | •     | USB 2.0 порт                    | За връзка с USB 2.0 устройства<br>(напр. USB мишки, USB камери).        |

# Изглед отдясно



| # | Икона | Обект                                  | Описание   |
|---|-------|--|--|
| 1 |       | Оптично устройство                     | Вътрешно оптично устройство; чете<br>CD или DVD.   |
| 2 |       | Индикатор за достъп<br>до оптичен диск | Светва, когато оптичното устройство е активно.   |
| 3 |       | Дупка за спешно изваждане              | Вади оптичния диск, когато компютърът е изключен.  |
|   |       |  | Забележка: Пъхнете кламер в отвора за спешно изваждане, за да извадите подноса на оптичното устройство, докато компютърът е изключен.  |
| 4 | •     | USB 2.0 портове                        | За връзка с USB 2.0 устройства<br>(напр. USB мишки, USB камери).   |
| 5 | 용     | Порт за Ethernet<br>(RJ-45)            | За връзка с мрежа, базирана на<br>Ethernet 10/100/1000.  |
| 6 | ĸ     | Слот за заключващ механизъм Kensington | За връзка с Kensington-съвместим компютърен заключващ механизъм.  Забележка: Увийте осигурителния кабел около неподвижен обект като закрепена за пода маса или дръжката на заключено чекмедже. Поставете ключалката в жлеба и завъртете ключа, за да я заключите.  Има и някои модели без ключове. |

## Изглед отдолу



| # | Икона | Обект                                     | Описание  |
|---|-------|---|---|
| 1 |       | Отделение за батерии                      | Тук се поставя батерийният модул на компютъра.                  |
| 2 |       | Придържащ механизъм<br>на батерията       | Държи батерията на мястото й.                                   |
| 3 | 9     | Отделение за твърдия<br>диск              | Тук се намира твърдият диск на компютъра (прикрепен с винтове). |
|   |       | Отделение за памет                        | Тук се поставя главната памет на компютъра.                     |
| 4 |       | Acer DASP (дискова<br>антишокова защита)  | Предпазва твърдия диск от удари и вибрации.                     |
| 5 |       | Езиче за<br>освобождаване на<br>батерията | Освобождава батерията, за да можете<br>да я извадите.           |

# Работна среда

• Температура:

Работна: От 5°С до 35°С

За съхранение: От -20°С до 65°С

• Влажност (без кондензация):

• Работна: От 20% до 80%

• За съхранение: От 20% до 80%

# TravelMate seeria sülearvutid

Lühijuhend

| Mudeli number:  |      |      |
|-----------------|------|------|
| Seerianumber: _ |      |      |
| Ostukuupäev: _  | <br> | <br> |
| Ostukoht:       | <br> | <br> |
|                 |      |      |

© 2010 Kõik õigused kaitstud.

TravelMate seeria sülearvutite lühijuhend Originaalväljaanne: 05/2010

## Kõigepealt tähtsamad asjad

Täname Teid selle eest, et valisite oma kaasaskantavaks arvutiks Acer'i sülearvuti.

#### Teie teejuhid

Et aidata Teil kasutada oma Acer'i sülearvutit, oleme loonud komplekti juhiseid:

Kõigepealt aitab **seadistuse poster** Teil alustada oma arvuti häälestamist.

TravelMate seeria üldkasutusjuhend sisaldab kõigile TravelMate tooteseeria mudelitele kohalduvat kasulikku teavet. See katab põhilisi teemasid nagu klaviatuuri kasutamine, heli jne. Palume mõista, et tulenevalt nende loomusest viitab allpool mainitud AcerSystemi kasutaja teatmik aeg-ajalt funktsioonidele või omadustele, mis on ainult teatud seeria mudelitel, kuid mitte tingimata teie ostetud mudelil. Sellised juhtumid on tekstis märgitud väljenditega nagu "ainult teatud mudelitel".

Lühijuhend tutvustab Teile uue arvuti põhilisi omadusi ja funktsioone. Kui soovite saada rohkem teada sellest, kuidas arvuti Teil aitab produktiivsem olla, vaadake AcerSystemi kasutaja teatmik (AcerSystem User Guide). Teatmik sisaldab täpsemat informatsiooni teemadel nagu süsteemiutiilidid, andmete taastamine, laiendusvõimalused ja probleemide lahendamine. Sellele lisaks sisaldab see garantiiinformatsiooni ning sülearvuti kohta kehtivaid üldiseid regulatsioone ja ohutuseeskirju. See on saadaval PDF-formaadis (Portable Document Format) ning on laetud Teie sülearvutisse. Juhised selle avamiseks:

- 1 Klõpsake ja avage Start > Kõik programmid > AcerSystem.
- 2 Klõpsake real AcerSystemi kasutaja teatmik (AcerSystem User Guide).

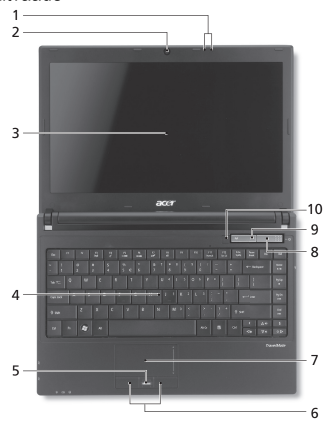


Märkus: Faili vaatamiseks on vaja Adobe Reader'it. Kui Adobe Reader pole arvutisse installeeritud, käivitab AcerSystemi kasutaja teatmik (AcerSystem User Guide) 'ile kõigepealt Adobe Reader'i installeerimisprogrammi. Installeerimise lõpetamiseks järgige ekraanil olevaid juhiseid. Juhiseid Adobe Reader'i kasutamiseks leiate menüüst Spikker ja tugi.

# Teie Acer'i sülearvuti ülevaade

Kui olete oma arvuti häälestanud häälestuse postril kujutatud viisil, lubage meil teile tutvustada teie uut Acer'i sülearvutit.

#### Pealtvaade



| #  | Ikoon   | Objekt                                  | Kirjeldus   |
|----|---------|---|---|
| 1  |         | Mikrofonid                              | Sisseehitatud stereomikrofonid heli salvestamiseks.   |
| 2  |         | Veebikaamera<br>Acer Crystal Eye        | Veebikaamera videosuhtluseks (ainult teatud mudelitel).   |
| 3  |         | Kuvariekraan                            | Teise nimega vedelkristallekraan (LCD),<br>kuvab arvuti pilti (Mudelite konfiguratsioon<br>võib erineda).   |
| 4  |         | Klaviatuur                              | Andmete sisestamiseks arvutisse.  |
| 5  |         | Acer Bio-Protection<br>sõrmejäljelugeja | Keskmine nupp töötab Acer Bio Protection<br>sõrmejäljelugejana, mis toetab<br>autentimisfunktsiooniga Pre-Boot Authentication<br>(PBA) arvutikaitset Acer FingerLaunch. |
| 6  |         | Klõpsunupud<br>(vasak ja parem)         | Vasak ja parem nupp funktsioneerivad vasaku ja parema hiirenupuna.  |
| 7  |         | Puuteplaat                              | Puutetundlik osutusseadis, mis töötab arvutihiirena.  |
| 8  | (h)     | Toitelüliti                             | Arvuti sisse- ja väljalülitamiseks.   |
| 9  | (((°))) | Ühenduse<br>indikaator                  | Näitab arvuti traadita ühenduse seadme olekut.  |
|    | Р       | Acer'i PowerSmart-<br>klahv             | Lülitab arvuti energiasäästurežiimile (mudeli konfiguratsioon võib erineda).  |
|    |         | Klahv P                                 | Seadistatav klahv (mudeli konfiguratsioon võib erineda).  |
| 10 | Δ       | Optilise seadme<br>väljastusnupp        | Väljastab optilise ketta seadmest.  |

#### Kiirklahvid

Arvutil on enamiku seadete jaoks (nt ekraani heledus, heliväljund) olemas kiirklahvid ja klahvikombinatsioonid.

Kiirklahvide aktiveerimiseks vajutage ning hoidke enne teise kombinatsiooni kuuluva klahvi vajutamist all klahvi **<Fn>**.

| Kiirklahv               | Ikoon                | Funktsioon         | Kirjeldus   |
|-------------------------|----------------------|--------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | ((( <sub>1</sub> ))) | Kommunikatsioon    | Aktiveerib/desaktiveerib arvuti sideseadmed.  |
|                         |                      |                    | (Sideseadmed võivad vastavalt konfiguratsioonile erineda.)  |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z                    | Unerežiim          | Lülitab arvuti unerežiimi.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |                      | Ekraani valik      | Lülitab ekraanipildi kuvaekraanile,<br>välisele ekraanile (kui see on<br>ühendatud) või mõlemale.                     |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | ***                  | Ekraan välja       | Lülitab ekraani tagantvalgustuse<br>energia säästmiseks välja.<br>Tagasipöördumiseks vajutage<br>suvalisele klahvile. |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b>           | Puuteplaadi lüliti | Puuteplaadi sisse- ja väljalülitamiseks.  |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | 呦                    | Kõlarilüliti       | Lülitab kõlarid sisse või välja.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |                      | Helitugevus üles   | Tõstab helitugevust.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>  | •                    | Helitugevus alla   | Langetab helitugevust.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ☆                    | Heledus üles       | Suurendab ekraani heledust.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <     | *                    | Heledus alla       | Vähendab ekraani heledust.  |

# Suletud eestvaade



| # | lkoon               | Objekt                  | Kirjeldus   |  |
|---|---------------------|-------------------------|---|--|
| 1 | *                   | Vooluindikaator         | Näitab arvuti olekut.   |  |
|   | <b>C</b> \$2        | Akuindikaator           | Näitab arvuti aku olekut.   |  |
|   |                     |                         | <ol> <li>Laadimine: Kui akut laetakse, on tuli<br/>kollakat värvi.</li> </ol>   |  |
|   |                     |                         | 2. Täielikult laetud: Kui arvuti on   |  |
|   |                     |                         | vooluvõrgus, on tuli sinist värvi.  |  |
|   | 9                   | Kõvakettaindikaator     | Näitab kõvaketta aktiivsust.  |  |
| 2 | MULTIMEDIACARD SPRO | Mitu-ühes kaardilugeja  | Võtab vastu Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick PRO (MS PRO) ja<br>xD-Picture kaarte (xD). |  |
|   |                     |                         | <b>Märkus:</b> Kaardi eemaldamiseks/<br>paigaldamiseks vajutage sellele.<br>Korraga saab töötada ainult üks kaart.                      |  |
| 3 | 1811                | Mikrofonipesa           | Võtab vastu sisendheli välisest mikrofonist.  |  |
|   |                     | Kõrvaklappide/kõlarite/ | Heliväljundseadmete ühendamiseks  |  |
|   | 88                  | heliväljundi pistik     | (nt kõlarid, kõrvaklapid).  |  |
| 4 |                     | Kõlarid                 | Eesmine vasakpoolne ja eesmine parempoolne kõlar toodavad stereoheli.   |  |
|   |                     |                         |   |  |

# Tagantvaade





Märkus: Teie arvutiga kaasasolev aku võib pildil kujutatust erineda.

| # | Objekt | Kirjeldus   |
|---|--------|---|
| 1 | Aku    | Annab arvutile voolu, kui seda kasutatakse vooluvõrku lülitamata. |

#### Vaade vasakult



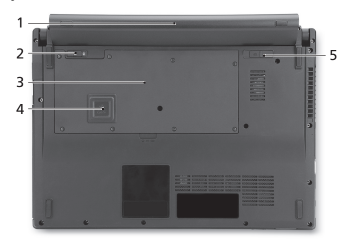
| # | lkoon | Objekt                       | Kirjeldus   |  |
|---|-------|------------------------------|---|--|
| 1 |       | Alalisvoolusisendi<br>pistik | Vahelduvvooluadapteri (toiteploki) ühendamiseks.                      |  |
| 2 |       | Ventilatsiooniavad           | Võimaldavad arvutil püsida jahedana ka pärast pikaajalist kasutamist. |  |
| 3 |       | Acer EasyPort konnektor      | Ühendub Acer EasyPort'iga.  |  |
| 4 |       | Välise kuvari (VGA)<br>port  | Kuvaseadme (nt välise kuvari või LCD-<br>projektori) ühendamiseks.    |  |
| 5 | •     | USB 2.0 port                 | USB 2.0 seadmete ühendamiseks<br>(nt USB-hiir või USB-kaamera).       |  |

# Vaade paremalt



| # | lkoon | Objekt                             | Kirjeldus  |  |  |
|---|-------|------------------------------------|--|--|--|
| 1 |       | Optiline seade                     | Sisemine optiline seade; loeb CD-sid või DVD-sid.  |  |  |
| 2 |       | Optilise ketta lugemise indikaator | Süttib, kui optiline seade on aktiivne.  |  |  |
| 3 |       | Hädaväljastusava                   | Avab optilise seadme sahtli, kui arvuti on välja lülitatud.  |  |  |
|   |       |                                    | <b>Märkus:</b> Optilise seadme avamiseks siis,<br>kui arvuti on välja lülitatud, lükake<br>hädaväljastusavasse kirjaklamber.   |  |  |
| 4 | •     | USB 2.0 porti                      | USB 2.0 seadmete ühendamiseks (nt USB-hiir või USB-kaamera).   |  |  |
| 5 | 윰     | Etherneti (RJ-45) port             | Ethernet 10/100/1000-põhise võrguga ühendamiseks.  |  |  |
| 6 | ĸ     | Kensington-luku pesa               | Kensington-tüüpi arvuti turvaluku ühendamiseks.  Märkus: Vedage arvuti turvaluku kaabel ümber liikumatu objekti, näiteks laua või lukustatud sahtli käepideme. Lükake lukk avasse ning keerake luku sulgemiseks võtit. Saadaval on ka võtmeta mudelid. |  |  |

# Põhjavaade



| # | lkoon | Objekt                                | Kirjeldus   |  |
|---|-------|---------------------------------------|---|--|
| 1 |       | Akusektsioon                          | Siin asuvad arvuti akud.                              |  |
| 2 |       | Akulukk                               | Lukustab aku kohale.                                  |  |
| 3 | (•1   |                                       | Siin asub arvuti kõvaketas<br>(kinnitatud kruvidega). |  |
|   |       | Mälusahtel                            | Siin asub arvuti põhimälu.                            |  |
| 4 |       | Acer DASP (ketta löögivastane kaitse) | Kaitseb kõvaketast löökide ja müksude eest.           |  |
| 5 |       | Aku vabastamise riiv                  | Vabastab aku, et seda saaks välja võtta.              |  |

#### Keskkond

- Temperatuur:
  - Töötamiseks sobiv: 5°C kuni 35°C
  - Sobimatu: -20°C kuni 65°C
- Niiskus (mittekondenseeruv):
  - Töötamiseks sobiv: 20% kuni 80%
  - Sobimatu: 20% kuni 80%

# TravelMate piezīmjdatoru sērija

Ātrais ceļvedis

| Modeļa numurs:  |      |  |
|-----------------|------|--|
| Sērijas numurs: | <br> |  |
| Pirkuma datums: | <br> |  |
| Pirkuma vieta:  |      |  |
|                 |      |  |

© 2010 Visas tiesības aizsargātas.

TravelMate piezīmjdatoru sērijas ātrais ceļvedis Oriģinālizdevums: 05/2010

### Galvenais vispirms

Mēs vēlamies jums pateikties, ka esat izvēlējies Acer piezīmjdatoru, lai nodrošinātu savas mobilās skaitļošanas vajadzības.

#### Jūsu rokasgrāmatas

Lai palīdzētu jums lietot Acer piezīmjdatoru, esam sagatavojuši rokasgrāmatu komplektu:

Pirmkārt, uzstādīšanas attēlā jums palīdz uzsākt datora iestatīšanu.

TravelMate sērija vispārējais lietotāja ceļvedis satur noderīgu informāciju, kas attiecas uz visiem TravelMate produktu sērijas modeļiem. Tas aptver pamata tematiku, tādu kā tastatūras un audio izmantošana utt. Lūdzu, saprotiet, ka AcerSystem lietotāja ceļvedis (AcerSystem User Guide), kas pieminēts turpmāk, to būtības dēļ laiku pa laikam attiecas uz funkcijām vai līdzekļiem, kas piemīt tikai noteiktiem sērijas modeļiem, bet ne obligāti modelim, ko esat iegādājies. Šādi gadījumi tekstā ir apzīmēti ar vārdiem "tikai noteiktiem modeļiem".

Ātrais ceļvedis sniedz ieskatu par jūsu jaunā datora galvenajiem līdzekļiem un funkcijām. Lai uzzinātu vairāk, kā jūsu dators jums var palīdzēt būt vēl produktīvākam, lūdzu, skatiet AcerSystem lietotāja ceļvedis (AcerSystem User Guide). Šajā ceļvedī ir detalizēta informācija par tādām tēmām kā sistēmas utilītas, datu atkopšana, paplašināšanas opcijas un problēmu novēršana. Bez tam tajā ir iekļauta informācija par garantijām un piezīmjdatora lietošanas vispārīgas regulas un drošības paziņojumi. Tas ir pieejams PDF (Portable Document Format - portatīvā dokumenta formāts) formātā un ir iepriekš ielādēts jūsu piezīmjdatorā. Veiciet šīs darbības, lai tam piekļūtu:

- 1 Noklikšķiniet uz Start (Sākt) > All Programs (Visas programmas) > AcerSystem.
- 2 Noklikšķiniet uz AcerSystem lietotāja ceļvedis (AcerSystem User Guide).



Piezīme: Lai skatītu failu, nepieciešama programma Adobe Reader. Ja jūsu datorā nav instalēta programma Adobe Reader, pirmo reizi noklikšķinot uz AcerSystem lietotāja ceļvedis (AcerSystem User Guide), automātiski tiks palaista programmas Adobe Reader instalēšana. Lai pabeigtu instalēšanu, izpildiet ekrānā redzamos norādījumus. Lai iegūtu norādījumus, kā lietot programmu Adobe Reader, piekļūstiet izvēlnei Help and Support (Palīdzība un atbalsts).

### Acer piezīmjdatora pārskats

Ja esat sagatavojis datoru darbam kā redzams uzstādīšanas attēlā, ļaujiet mums jūs iepazīstināt ar jūsu jauno Acer piezīmjdatoru.

#### Skats no augšpuses



| #  | Ikona   | Elements  | Apraksts   |
|----|---------|---|--|
| 1  |         | Mikrofoni   | lekšējie stereo mikrofoni skaņas ierakstīšanai.  |
| 2  |         | Acer Crystal Eye tīmekļa kamera                       | Tīmekļa kamera videosakariem (tikai noteiktiem modeļiem).  |
| 3  |         | Displeja ekrāns                                       | Saukts arī par šķidro kristālu displeju (LCD);<br>rāda datora izvadi (modeļu konfigurācija var<br>atšķirties).   |
| 4  |         | Tastatūra   | Datu ievadīšanai datorā.   |
| 5  |         | Acer Bio-Protection<br>pirkstu nospiedumu<br>lasītājs | Vidējā poga kalpo kā Acer Bio-Protection<br>pirkstu nospiedumu lasītājs un atbalsta<br>pirmsāknēšanas autentifikācijas (PBA) datora<br>aizsardzību, Acer FingerLaunch. |
| 6  |         | Klikšķināmas pogas<br>(kreisā un labā)                | Kreisā un labā poga darbojas tāpat kā peles kreisā un labā poga.   |
| 7  |         | Skārienpanelis  | Skārienjutīga rādītājierīce, kas darbojas kā datora pele.  |
| 8  | (h)     | Barošanas slēdzis                                     | leslēdz un izslēdz datoru.   |
| 9  | (((1))) | Sakaru indikators                                     | Norāda datora bezvadu savienojamās ierīces statusu.  |
|    | Р       | Acer PowerSmart taustiņš                              | Pārslēdz datoru enerģijas taupīšanas režīmā (modeļu konfigurācija var atšķirties).   |
|    |         | P taustiņš  | Programmējams taustiņš (modeļu konfigurācija var atšķirties).  |
| 10 |         | Optiskā diska<br>izstumšanas poga                     | Izstumj no diskdziņa optisko disku.  |

### Ātrie taustiņi

Lai piekļūtu lielākajai daļai datora vadības funkciju, piemēram, ekrāna spilgtuma un skaļuma regulēšanai, tiek izmantoti datora ātrie taustiņi vai taustiņu kombinācijas.

Lai aktivizētu ātros taustiņus, nospiediet un turiet taustiņu **<Fn>**, tad nospiediet ātrā taustiņa kombinācijas otru taustiņu.

| Karstais<br>taustiņš    | Ikona                 | Funkcija                     | Apraksts  |
|-------------------------|-----------------------|------------------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (((1))                | Sakari                       | lespējo/atspējo datora sakaru ierīces.<br>(Sakaru ierīces var atšķirties atkarībā<br>no konfigurācijas.)                        |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | <b>Z</b> <sup>z</sup> | Miega režīms                 | Pārslēdz datoru miega režīmā.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |                       | Displeja<br>pārslēgšana      | Pārslēdz displeja izvadi starp displeja ekrāna un ārējo monitoru (ja tas ir pievienots), vai rāda izvadi abos.                  |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | <b>₩</b>              | Izslēgt displeju             | Enerģijas taupīšanas nolūkā izslēdz<br>displeja ekrāna pretgaismu.<br>Lai atjaunotu pretgaismu, nospiediet<br>jebkuru taustiņu. |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b>            | Skārienpaneļa<br>pārslēgšana | leslēdz un izslēdz skārienpaneli.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | 财                     | Skaļruņu<br>pārslēgšana      | leslēdz un izslēdz skaļruņus.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |                       | Skaļāk                       | Palielina skaņas skaļumu.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>  | •                     | Klusāk                       | Samazina skaņas skaļumu.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ≎                     | Spilgtāk                     | Palielina ekrāna spilgtumu.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <     | *                     | Blāvāk                       | Samazina ekrāna spilgtumu.  |

### Skats no priekšpuses aizvērtā veidā



| # | Ikona               | Elements                                   | Apraksts  |
|---|---------------------|--|---|
| 1 | **                  | Barošanas indikators                       | Norāda datora barošanas statusu.  |
|   | <b></b>             | Akumulatora                                | Norāda datora akumulatora statusu.  |
|   |                     | indikators                                 | Uzlāde: Indikators ir oranžā krāsā,<br>akumulatoram lādējoties.   |
|   |                     |  | Pilnīgi uzlādēts: Datoram darbojoties no maiņstrāvas, indikators ir zils.   |
|   | 9                   | Cietā diska indikators                     | Norāda, kad cietā diska draiveris ir aktīvs.  |
| 2 | MULTIMEDIRCRAD SPRO | Karšu lasītājs<br>"Vairāki vienā"          | Pieņem datu nesējus Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS),<br>Memory Stick PRO (MS PRO) un<br>xD-Picture Card (xD). |
|   |                     |  | <b>Piezīme:</b> Nospiediet, lai izņemtu/instalētu karti. Vienlaikus var lietot tikai vienu karti.   |
| 3 | 100                 | Mikrofona ieejas<br>ligzda                 | Pieņem ievadi no ārējiem mikrofoniem.   |
|   | 0                   | Austiņu/skaļruņu/<br>līnijas izejas ligzda | Šeit pieslēdz audio līnijas izejas ierīces (piemēram, skaļruņus, austiņas).   |
| 4 |                     | Skaļruņi                                   | Priekšējais kreisais un priekšējais labais skaļrunis nodrošina stereo audio izvadi.   |

### Skats no aizmugures





**Piezīme:** Jūsu dators var būt aprīkots ar akumulatoru, kas atšķiras no attēlā redzamā.

| # | Elements    | Apraksts   |
|---|-------------|--|
| 1 | Akumulators | Nodrošina datora barošanu, lai to varētu izmantot atvienotu. |

### Skats no kreisās puses



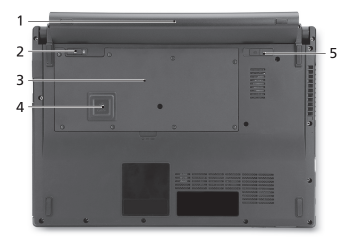
| # | Ikona | Elements                      | Apraksts   |
|---|-------|-------------------------------|--|
| 1 |       | Līdzstrāvas ieejas<br>ligzda  | Šeit pieslēdz maiņstrāvas adapteru.  |
| 2 |       | Ventilācijas atveres          | Neļauj datoram sakarst pat pēc ilgstošas lietošanas.                         |
| 3 |       | Acer EasyPort savienotājs     | Savieno ar Acer EasyPort.  |
| 4 |       | Ārējā displeja (VGA)<br>ports | Šeit pieslēdz displeja ierīci (piemēram,<br>ārēju monitoru, LCD projektoru). |
| 5 | •     | USB 2.0 ports                 | Šeit pieslēdz USB 2.0 ierīces<br>(piemēram, USB peli, USB kameru).           |

### Skats no labās puses



| # | Ikona | Elements                              | Apraksts   |
|---|-------|---------------------------------------|--|
| 1 |       | Optiskais diskdzinis                  | lekšējais optiskais diskdzinis; pieņem CD vai DVD diskus.  |
| 2 |       | Optiskā diska<br>piekļuves indikators | ledegas, kad optiskais diskdzinis ir aktīvs.   |
| 3 |       | Ārkārtas diska<br>izņemšanas caurums  | Izstumj optiskā diskdziņa paliktni, kad<br>dators ir izslēgts.   |
|   |       |                                       | Piezīme: Lai izstumtu optiskā diskdziņa paliktni, kad dators ir izslēgts, iespiediet ārkārtas diska izņemšanas caurumā papīra saspraudi.   |
| 4 | •     | USB 2.0 porti                         | Šeit pieslēdz USB 2.0 ierīces (piemēram, USB peli, USB kameru).  |
| 5 | 뀲     | Ethernet (RJ-45) ports                | Šeit pieslēdz Ethernet 10/100/1000<br>tīkla vadu.  |
| 6 | K     | Kensingtona atslēgas slots            | Šeit pieslēdz Kensingtona atslēgu datora drošībai.   |
|   |       | a Company                             | Piezīme: Aplieciet datora drošības<br>slēdzenes vadu ap nekustīgu priekšmetu,<br>piemēram, galdu vai aizslēgtas atvilktnes<br>rokturi. Ielieciet aizslēgu ierobā un<br>pagrieziet atslēgu, lai nofiksētu slēdzeni.<br>Pieejami arī daži modeļi bez atslēgas. |

### Skats no apakšpuses



| # | Ikona | Elements   | Apraksts   |
|---|-------|--|--|
| 1 |       | Akumulatora nodalījums   | Šeit ievieto datora akumulatoru.                             |
| 2 |       | Akumulatora fiksators  | Nofiksē akumulatoru.   |
| 3 | 9     | Cietā diska nodalījums   | Šeit atrodas datora cietais disks (nostiprināts ar skrūvēm). |
|   |       | Atmiņas nodalījums   | Šeit atrodas datora pamatatmiņa.                             |
| 4 |       | Acer DASP (tehnoloģija<br>cietā diska aizsardzībai<br>pret fizisku bojājumu) | Aizsargā cieto disku pret triecieniem un sitieniem.          |
| 5 |       | Akumulatora<br>atbrīvošanas slēdzis  | Atbrīvo akumulatoru, lai to varētu izņemt.                   |

#### Vide

- Temperatūra:
  - leslēgtā stāvoklī: No 5°C līdz 35°C
  - Izslēgtā stāvoklī: No -20°C līdz 65°C
- Mitrums (bez kondensācijas):
  - leslēgtā stāvoklī: No 20% līdz 80%
  - Izslēgtā stāvoklī: No 20% līdz 80%

# TravelMate nešiojamųjų kompiuterių serija

Trumpa instrukcija

| Modelio numeris: |  |
|------------------|--|
| Serijos numeris: |  |
| Pirkimo data:    |  |
|                  |  |
| Pirkimo vieta:   |  |
|                  |  |

© 2010 Visos teisės saugomos.

TravelMate nešiojamųjų kompiuterių serijos trumpa instrukcija Pirmasis leidimas: 05/2010

## Dalykai, kuriuos reikia atlikti pirmiausia

Leiskite padėkoti, kad pasirinkote "Acer" nešiojamąjį kompiuterį – tikimės Jūsų nenuvilti ir užtikrinti visus nešiojamojo kompiuterio teikiamus privalumus.

#### Instrukcijos Jums

Tam, kad palengvintume Jums naudojimąsi "Acer" kompiuteriu, parengėme kelias instrukcijas:

Pirmoji yra **sąrankos plakatas** - ši informacija padės pirmosiomis kompiuterio naudojimo minutėmis.

"TravelMate" serijos bendrojoje naudojimo instrukcijoje pateikiama naudinga informacija apie visų "TravelMate" gaminių serijos modelių kompiuterius. Jis apima bendruosius klausimus, kaip, pvz. klaviatūros ir audio sistemos naudojimas ir t.t. Prašome atkreipti dėmesį į tai, jog dėl savo pobūdžio AcerSystem User Guide, kuris bus minimas toliau, kartais bus aptariamos funkcijos ar ypatybės, būdingos tik konkretiems šios serijos modeliams ir nebūtinai tam modeliui, kurį jūs įsigijote. Tokiais atvejais atitinkamose teksto vietose yra prierašais "tik tam tikruose modeliuose".

Šioje **Trumpoje instrukcijoje** pateikiama informacija apie pagrindines Jūsų įsigyto kompiuterio savybes ir funkcijas. Išsamesnės informacijos apie tai, kaip padaryti kompiuterį produktyvesniu, rasite **AcerSystem User Guide**. Šioje instrukcijoje išsamiai aprašoma tokia informacija, kaip sisteminiai failai, duomenų atstatymas, kompiuterio galimybių praplėtimas ir gedimų diagnostika. Be to, šioje instrukcijoje yra ir garantinė informaciją, bendrieji reikalavimai ir su sauga susiję įspėjimai. Ši instrukcija yra "Portable Document Format (PDF)" formate ir ji jau bus kompiuteryje. Jei norite peržiūrėti šį gidą:

- 1 Spauskite Start (pradėti) > All Programs (visos programos) > AcerSystem.
- 2 Spauskite AcerSystem User Guide.

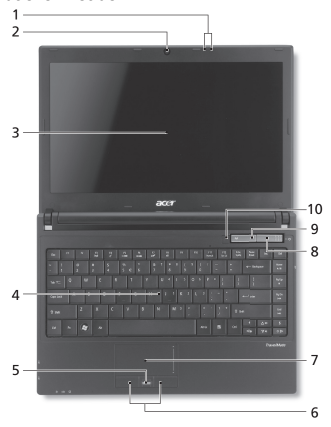


Pastaba: Failo peržiūrai reikės "Adobe Reader". Jei kompiuteryje nėra "Adobe Reader", paspaudus ant AcerSystem User Guide bus pirmiausiai paleistas "Adobe Reader" įdiegimas. Vadovaukitės ekrane esančiomis instrukcijomis įdiegimo užbaigimui. Instrukcijų dėl "Adobe Reader" naudojimosi ieškokite "Help and Support" (Žinynas ir pagalba) meniu.

## Ekskursija po jūsų Acer nešiojamąjį kompiuterį

Atlikus kompiuterio sąranką kaip parodyta sąrankos plakate, leiskite jus supažindinti su jūsų naujuoju Acer nešiojamuoju kompiuteriu.

#### Vaizdas iš viršaus



| #  | Piktograma | Objektas  | Aprašymas  |
|----|------------|---|--|
| 1  |            | Mikrofonai  | Vidiniai stereomikrofonai garso įrašymui.  |
| 2  |            | Acer Crystal Eye interneto kamera                     | Interneto kamera vaizdinei komunikacijai (tik tam tikruose modeliuose).  |
| 3  |            | Ekranas   | Taip pat vadinamas skystųjų kristalų ekranu (angl. Liquid-Crystal Display (LCD)), jame pateikiamas kompiuterio rodomas vaizdas (konfigūravimo tvarka gali kisti priklausomai nuo modelio). |
| 4  |            | Klaviatūra  | Skirta duomenų įvedimui į kompiuterį.  |
| 5  |            | Acer Bio-Protection<br>pirštų atspaudų<br>skaitytuvas | Centrinis mygtukas veikia kaip<br>"Acer Bio-Protection" pirštų atspaudų<br>skaitytuvas, kuris palaiko Autentifikavimo<br>iki įkelties (PBA) kompiuterio apsauga,<br>"Acer FingerLaunch".   |
| 6  |            | Pelės klavišai<br>(kairysis ir dešinysis)             | Kairysis ir dešinysis klavišai veikia kaip kairysis ir dešinysis pelės mygtukai.   |
| 7  |            | Liečiamasis laukelis                                  | Lietimui jautrus įrenginys, veikiantis kaip kompiuterio pelė.  |
| 8  | (1)        | Maitinimo jungiklis                                   | ljungia ir išjungia kompiuterį.  |
| 9  | (((*))     | Komunikacijos<br>indikatorius                         | Nurodo kompiuterio belaidžio ryšio įtaiso būklę.   |
|    | Р          | "Acer PowerSmart"<br>klavišas                         | ljungia jūsų kompiuterio energijos taupymo režimą (konfigūravimo tvarka gali kisti priklausomai nuo modelio).  |
|    |            | "P" klavišas  | Programuojamasis klavišas<br>(konfigūravimo tvarka gali kisti<br>priklausomai nuo modelio).  |
| 10 | Δ          | Optinių diskų<br>išstūmimo mygtukas                   | Atidaro optinių diskų įrenginio dureles.   |

#### Greitieji klavišai

Kompiuteryje įrengti greitieji klavišai ar numatytos klavišų kombinacijos, leidžiančios valdyti daugelį kompiuterio funkcijų, tokių kaip ekrano ryškumas ar garsiakalbių garsas.

Norėdami pasinaudoti greitaisiais klavišais, prieš spausdami bet kokią greitųjų klavišų kombinaciją nuspauskite ir laikykite klavišus **<Fn>**.

| Greitasis<br>klavišas   | Piktograma     | Funkcija                                | Aprašymas  |
|-------------------------|----------------|---|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (((**))        | Komunikacija                            | ljungia/išjungia kompiuterio<br>komunikacijos prietaisus.<br>(Komunikacijos prietaisai gali skirtis<br>priklausomai nuo konfigūracijos.) |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z <sup>z</sup> | Sustabdyti                              | ljungia hibernacijos (kompiuterio sustabdymo) režimą.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |                | Ekranų<br>perjungimas                   | Perjungia kompiuterio rodomą vaizdą iš kompiuterio monitoriaus į išorinį monitorių (jei prijungtas) ir atvirkščiai.                      |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | <b>**</b>      | Ekrano<br>išjungimas                    | Energijos taupymo tikslais išjungia<br>ekraną. Norint vėl ijungti spauskite<br>bet kurį klavišą.   |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b>     | Lietimui jautraus<br>laukelio jungiklis | ljungia ir išjungia lietimui jautrų<br>laukelį.  |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | 以)             | Garsiakalbio<br>jungiklis               | Išjungia ir ijungia garsiakalbius.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |                | Padidinti garsą                         | Padidina kompiuterio audio sistemos garsą.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>  | •              | Sumažinti garsą                         | Sumažina kompiuterio audio sistemos garsą.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ≎              | Padidinti<br>ryškumą                    | Padidina ekrano ryškumą.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ⊲>  | *              | Sumažinti<br>ryškumą                    | Sumažina ekrano ryškumą.   |

### Uždaryto kompiuterio vaizdas iš priekio



| # | Piktograma            | Objektas   | Aprašymas   |
|---|-----------------------|--|---|
| 1 | <b>`∳</b> :           | Maitinimo<br>indikatorius                              | Nurodo kompiuterio energijos sistemos būklę.  |
|   | <b>C</b> 2            | Baterijos  | Nurodo kompiuterio baterijos būklę.   |
|   | L <i>7</i> _P         | indikatorius   | <b>1. Kraunasi:</b> Kraunantis baterijai lemputė dega gintaro spalva.   |
|   |                       |  | 2. Pilnai pakrauta: Dirbant iš kintamos srovės (AC) tinklo lemputė dega mėlynai.  |
|   | 9                     | HDD indikatorius                                       | Nurodo ar kietasis diskas yra naudojamas (į jį rašoma ar skaitoma).   |
| 2 | MUUTIMEDIRGARD SP PRO | "Multi-in-1"<br>atminties kortelių<br>skaitytuvas      | Skaito Secure Digital (SD),<br>MultiMediaCard (MMC), Memory Stick<br>(MS), Memory Stick PRO (MS PRO),<br>xD-Picture Card (xD) tipų atminties<br>korteles. |
|   |                       |  | Pastaba: Spauskite norėdami įdėti/išimti kortelę. Vienu metu galima naudotis tik viena kortele.   |
| 3 | 1811                  | Mikrofono kištuko<br>lizdas                            | Skirtas prijungti išorinį mikrofoną.  |
|   | 0                     | Ausinių/<br>garsiakalbio/linijinio<br>išėjimo kištukas | Skirtas išoriniams linijiniams audio prietaisams prijungti (pvz. garsiakalbiams, ausinėms).   |
| 4 |                       | Garsiakalbiai  | Priekinis kairysis ir dešinysis garsiakalbiai transliuoja stereo garsą.   |

### Vaizdas iš užpakalio





**Pastaba:** Jūsų kompiuteryje gali būti įrengta kitokia baterija nei parodyta paveiksle.

| # | Objektas | Aprašymas   |
|---|----------|---|
| 1 | Baterija | Suteikia maitinimą kompiuteriui, kai jis naudojamas atjungtas nuo tinklo. |

#### Vaizdas iš kairės



| # | Piktograma | Objektas                                 | Aprašymas  |
|---|------------|--|--|
| 1 |            | Nuolatinės srovės<br>(DC) kištuko lizdas | Skirtas prijungti kintamos srovės (AC) adapteriui.                               |
| 2 |            | Ventiliacijos angos                      | Neleidžia kompiuteriui perkaisti net ir po ilgo naudojimo.                       |
| 3 |            | "Acer EasyPort"<br>jungtis               | Prisijungia prie "Acer EasyPort".  |
| 4 |            | Išorinio ekrano<br>(VGA) lizdas          | Skirtas prijungti papildomą monitorių (pvz. išorinį monitorių, LCD projektorių). |
| 5 | <b>←</b>   | USB 2.0 lizdas                           | Skirtas USB 2.0 įrenginiams<br>(pvz., USB pelė, USB kamera) prijungti.           |

#### Vaizdas iš dešinės



| # | Piktograma | Objektas   | Aprašymas   |
|---|------------|--|---|
| 1 |            | Optinių diskų<br>įrenginys   | Vidinis optinių diskų įrenginys; skaito<br>CD arba DVD.   |
| 2 |            | Optinio disko darbo indikatorius   | Dega kai optinių diskų įrenginys dirba.   |
| 3 |            | Avarinio atidarymo anga  | Atidaro optinių diskų įrenginio dureles kai kompiuteris yra išjungtas.  |
|   |            |  | Pastaba: Norėdami esant išjungtam kompiuteriui atidaryti optinių diskų įrenginio dureles, į avarinio atidarymo angą įkiškite sąvaržėlę.   |
| 4 | •          | USB 2.0 lizdai   | Skirtas USB 2.0 įrenginiams (pvz., USB pelė, USB kamera) prijungti.   |
| 5 | 윰          | Ethernet (RJ-45)<br>lizdas   | Skirtas prisijungti prie Ethernet 10/100/1000 tipo tinklo.  |
| 6 | K          | Kensington spynos lizdas   | Skirtas užfiksuoti Kensington tipo kompiuterio užraktui.  |
|   |            | a contraction of the contraction | Pastaba: Kompiuterio užrakto kabelį apvyniokite aplink nejudamą objektą, pvz. stalą arba užrakinto stalčiaus rankeną. Įkiškite užraktą į įpjovą ir pasukite raktelį, kad užsirakintų. Siūloma ir modelių be raktelių. |

### Vaizdas iš apačios



| # | Piktograma | Objektas                                  | Aprašymas  |
|---|------------|---|--|
| 1 |            | Baterijos lizdas                          | Skirtas montuoti kompiuterio baterijai.              |
| 2 |            | Baterijos užraktas                        | Fiksuoja įdėtą bateriją darbinėje padėtyje.          |
| 3 | 9          | Kietųjų diskų lizdas                      | Montuojamas kietasis diskas (įtvirtintas varžtais).  |
|   |            | Operatyviosios atminties lizdas           | Montuojama pagrindinė kompiuterio atmintis.          |
| 4 |            | "Acer DASP" (disko<br>apsauga nuo smūgių) | Apsaugo standųjį diską nuo smūgių ir atsitrenkimų.   |
| 5 |            | Baterijos fiksatorius                     | Atpalaiduoja baterijos fiksavimą, leidžia ją išimti. |

#### Aplinka

- Temperatūra:
  - Darbinė: Nuo 5°C iki 35°C
  - Saugojimo: Nuo -20°C iki 65°C
- Drėgmė (be kondensacijos):
  - Darbinė: Nuo 20% iki 80%
  - Saugojimo: Nuo 20% iki 80%

### Σειρά φορητών υπολογιστών TravelMate

Γρήγορος οδηγός

| Αριθμός Μοντέλου:  |  |
|--------------------|--|
| Σειριακός Αριθμός: |  |
| Ημερομηνία Αγοράς: |  |
| Τόπος Αγοράς:      |  |
|                    |  |

© 2010 Με την επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.

Γρήγορος οδηγός σειράς φορητών υπολογιστών TravelMate Αρχική Έκδοση: 05/2010

### Πρώτα από όλα

Θα επιθυμούσαμε να σας ευχαριστήσουμε που επιλέξατε το φορητό υπολογιστή της Acer με σκοπό την αντιμετώπιση των αναγκών σας για φορητό υπολογιστή.

#### Οι οδηγοί σας

Για να σας βοηθήσουμε στη χρήση του φορητού υπολογιστή της Acer, έχουμε σχεδιάσει ένα σετ εγχειριδίων χρήσης:

Πρώτα απ' όλα, η **αφίσα εγκατάστασης** σας βοηθά να ξεκινήσετε με την εγκατάσταση του υπολογιστή σας.

Ο Γενικός Οδηγός Χρήσης Σειράς TravelMate περιέχει χρήσιμες πληροφορίες που ισχύουν για όλα τα μοντέλα της σειράς προϊόντων TravelMate. Καλύπτει βασικά θέματα όπως τη χρήση του πληκτρολογίου και τον ήχο κ.λ.π. Παρακαλούμε σημειώστε ότι λόγω της φύσης του ο Οδηγός Χρήσης AcerSystem που αναγράφεται πιο κάτω αναφέρεται περιστασιακά σε λειτουργίες ή δυνατότητες που αφορούν ορισμένα μόνο μοντέλα της σειράς, αλλά όχι απαραίτητα στο μοντέλο που προμηθευτήκατε. Αυτές οι περιπτώσεις επισημαίνονται στο κείμενο με τη φράση "ορισμένα μοντέλα μόνο".

Αυτός ο Γρήγορος οδηγός παρουσιάζει τις βασικές δυνατότητες και λειτουργίες του νέου σας υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες όσον αφορά τον τρόπο με τον οποίο ο υπολογιστής μπορεί να σας βοηθήσει να αυξήσετε την παραγωγικότητά σας, ανατρέξτε στον AcerSystem User Guide. Ο οδηγός αυτός περιλαμβάνει λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με θέματα όπως τα βοηθητικά προγράμματα του συστήματος, την επαναφορά δεδομένων, τις επιλογές επέκτασης και την αντιμετώπιση προβλημάτων. Επιπλέον, περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση καλής λειτουργίας και τους γενικούς κανονισμούς όπως και τις προειδοποιήσεις ασφαλείας για το φορητό υπολογιστή. Διατίθεται σε μορφή Portable Document Format (PDF) και έχει προ-εγκατασταθεί στο φορητό υπολογιστή σας. Ακολουθήστε τα επόμενα βήματα για την πρόσβαση σε αυτόν.

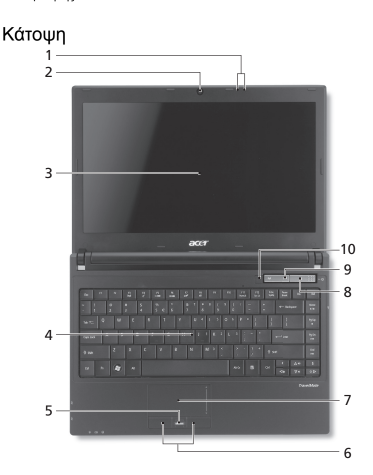
- 1 Κάντε κλικ στο Έναρξη > Όλα τα προγράμματα > AcerSystem.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή AcerSystem User Guide.



Σημείωση: Για να δείτε το αρχείο θα πρέπει να έχετε εγκαταστήσει το πρόγραμμα Adobe Reader. Αν δεν είναι εγκατεστημένο το Adobe Reader στον υπολογιστή σας, κάνοντας κλικ στην επιλογή AcerSystem User Guide θα πραγματοποιηθεί εκτέλεση του προγράμματος εγκατάστασης του Adobe Reader πρώτα. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση. Για οδηγίες σχετικά με το πώς να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα Adobe Reader, ανατρέξτε στο μενού Βοήθεια και Υποστήριξη.

### Μια ξενάγηση του φορητού υπολογιστή Acer

Μετά την εγκατάσταση του υπολογιστή όπως απεικονίζεται στην αφίσα εγκατάστασης, θα σας περιγράψουμε τα διάφορα μέρη του νέου σας φορητού υπολογιστή της Acer.



| # | Εικονίδιο | Στοιχείο  | Περιγραφή  |
|---|-----------|-----------|--|
| 1 |           | Μικρόφωνα | Στερεοφωνικά εσωτερικά μικρόφωνα για εγγραφή ήχου. |

| #  | Εικονίδιο  | Στοιχείο  | Περιγραφή  |
|----|------------|---|--|
| 2  |            | Κάμερα διαδικτύου<br>Acer Crystal Eye                       | Κάμερα διαδικτύου για επικοινωνία βίντεο (ορισμένα μοντέλα μόνο).  |
| 3  |            | Οθόνη απεικόνισης   | Αποκαλούμενη επίσης Οθόνη Υγρών<br>Κρυστάλλων (Liquid-Crystal Display; LCD),<br>απεικονίζει την έξοδο του υπολογιστή<br>(Η σύνθεση ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα<br>με το μοντέλο).                                       |
| 4  |            | Πληκτρολόγιο  | Χρησιμοποιείται για την καταχώρηση<br>δεδομένων στον υπολογιστή.   |
| 5  |            | Συσκευή<br>ανάγνωσης<br>αποτυπωμάτων<br>Acer Bio-Protection | Το κεντρικό κουμπί χρησιμοποιείται ως η μονάδα ανάγνωσης δαχτυλικών αποτυπωμάτων Acer Bio-Protection, που υποστηρίζει την προστασία του υπολογιστή μέσω ελέγχου ταυτότητας πριν από την εκκίνηση (PBA), Acer FingerLaunch. |
| 6  |            | Κουμπιά κλικ<br>(αριστερό και δεξιό)                        | Το κουμπιά, αριστερό και δεξιό,<br>λειτουργούν σαν τα κουμπιά, αριστερό και<br>δεξιό, του ποντικιού.   |
| 7  |            | Ταμπλέτα αφής   | Συσκευή κατάδειξης ευαίσθητη στην αφή που λειτουργεί ως ποντίκι υπολογιστή.  |
| 8  | <b>(</b> ) | Διακόπτης<br>τροφοδοσίας                                    | Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον<br>υπολογιστή.   |
| 9  | ((:•))     | Ενδεικτική λυχνία<br>επικοινωνίας                           | Υποδεικνύει την κατάσταση της συσκευής ασύρματης σύνδεσης του υπολογιστή.  |
|    | Р          | Πλήκτρο<br>Acer PowerSmart                                  | Θέτει τον υπολογιστή σας σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας (η σύνθεση ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο).   |
|    |            | Πλήκτρο Ρ   | Προγραμματιζόμενο πλήκτρο (η σύνθεση ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο).  |
| 10 |            | Κουμπί εκτίναξης<br>της μονάδας<br>οπτικού δίσκου           | Χρησιμοποιείται για την εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου από τη μονάδα.   |

### Πλήκτρα συντόμευσης

Ο υπολογιστής χρησιμοποιεί πλήκτρα συντόμευσης ή συνδυασμούς πλήκτρων για πρόσβαση στα περισσότερα από τα στοιχεία ελέγχου του υπολογιστή όπως η φωτεινότητα οθόνης και η ένταση ήχου.

Για να ενεργοποιήσετε τα πλήκτρα συντόμευσης, πιέστε παρατεταμένα το πλήκτρο **<Fn>** πριν πιέσετε το άλλο πλήκτρο του συνδυασμού πλήκτρων συντόμευσης.

| Πλήκτρο<br>συντόμευσης  | Εικονίδιο | Λειτουργία                  | Περιγραφή  |
|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (((•)))   | Επικοινωνία                 | Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τις συσκευές επικοινωνίας του υπολογιστή.  |
|                         |           |                             | (Οι συσκευές επικοινωνίας ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη σύνθεση.)   |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z         | Αναμονή                     | Θέτει τον υπολογιστή σε<br>λειτουργία αναμονής.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |           | Εναλλαγή οθόνης             | Μεταγωγή της εξόδου οθόνης<br>μεταξύ οθόνης απεικόνισης,<br>εξωτερικού μόνιτορ (εάν υπάρχει)<br>ή και των δύο.                 |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | ***       | Οθόνη<br>απενεργοποιημένη   | Απενεργοποιεί τον οπίσθιο φωτισμό της οθόνης απεικόνισης για εξοικονόμηση ενέργειας. Πιέστε οποιοδήποτε πλήκτρο για επιστροφή. |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | <b>5</b>  | Εναλλαγή<br>Επιφάνειας Αφής | Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την επιφάνεια αφής.  |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | 唢         | Εναλλαγή ηχείων             | Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τα ηχεία.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |           | Αύξηση έντασης              | Αυξάνει την ένταση του ήχου.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <▽>   | •         | Μείωση έντασης              | Μειώνει την ένταση του ήχου.   |
| <fn> + &lt; ▷ &gt;</fn> | ≎         | Αύξηση<br>φωτεινότητας      | Αυξάνει τη φωτεινότητα της<br>οθόνης.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ∢>  | *         | Μείωση<br>φωτεινότητας      | Μειώνει τη φωτεινότητα της<br>οθόνης.  |

### Πρόσοψη με το καπάκι κλειστό



| # | Εικονίδιο            | Στοιχείο                                     | Περιγραφή   |
|---|----------------------|--|---|
| 1 | <b>*</b>             | Ενδεικτική λυχνία<br>τροφοδοσίας             | Δηλώνει την κατάσταση τροφοδοσίας του<br>υπολογιστή.  |
|   | 炒                    | Ενδείκτης<br>μπαταρίας                       | Δηλώνει την κατάσταση της μπαταρίας του<br>υπολογιστή.  |
|   |                      |  | <ol> <li>Φόρτιση: Η ενδεικτική λυχνία κατά τη φόρτιση της μπαταρίας μετατρέπεται σε πορτοκαλί.</li> <li>Πλήρως φορτισμένη: Η ενδεικτική λυχνία γίνεται μπλε όταν βρίσκεται σε λειτουργία εναλλασσόμενου ρεύματος (ΑC).</li> </ol> |
|   | <b>@</b>             | Ενδεικτική λυχνία<br>HDD                     | Δηλώνει πότε είναι ενεργοποιημένη η μονάδα του σκληρού δίσκου.  |
| 2 | MULTIMEDIACARD  SPRO | Αναγνώστης καρτών<br>πολλών-σε-1             | Δέχεται Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO), και xD-Picture Card (xD).  |
|   |                      |  | Σημείωση: Πιέστε για αφαίρεση/<br>τοποθέτηση της κάρτας. Δυνατότητα<br>λειτουργίας μόνο μιας κάρτας κάθε φορά.  |
| 3 | 100                  | Τζακ εισόδου<br>μικροφώνου                   | Δέχεται εισόδους από εξωτερικά<br>μικρόφωνα.  |
|   | 0                    | Τζακ ακουστικών/<br>ηχείου/γραμμής<br>εξόδου | Συνδέεται σε συσκευές με γραμμή εξόδου ακουστικού σήματος (π.χ. ηχεία, ακουστικά).  |
| 4 |                      | Ηχεία  | Τα ηχεία μπροστά αριστερά και μπροστά<br>δεξιά παρέχουν στερεοφωνικό ήχο.   |

### Πίσω πλευρά





**Σημείωση:** Ο υπολογιστής σας μπορεί να διαθέτει διαφορετική μπαταρία από αυτήν που εικονίζεται.

| # | Στοιχείο | Περιγραφή   |
|---|----------|---|
| 1 | Μπαταρία | Τροφοδοτεί με ρεύμα τον υπολογιστή, ώστε να τον χρησιμοποιείτε όταν δεν είναι συνδεδεμένος στο ρεύμα. |

### Αριστερή πλευρά



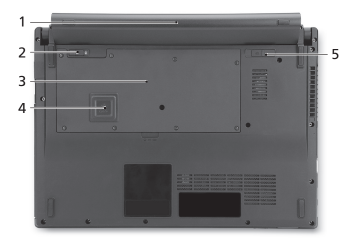
| # | Εικονίδιο | Στοιχείο                                    | Περιγραφή  |
|---|-----------|---|--|
| 1 |           | Τζακ εισόδου συνεχούς<br>ρεύματος (DC)      | Συνδέεται σε προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος (AC).   |
| 2 |           | Θυρίδες εξαερισμού                          | Διατηρούν τον υπολογιστή σε χαμηλή<br>θερμοκρασία, ακόμη και ύστερα από<br>παρατεταμένη χρήση. |
| 3 |           | Υποδοχή Acer EasyPort                       | Για σύνδεση στην Acer EasyPort.  |
| 4 |           | Θύρα εξωτερικής οθόνης<br>απεικόνισης (VGA) | Συνδέεται σε συσκευή απεικόνισης (π.χ. εξωτερικό μόνιτορ, προβολέα LCD).                       |
| 5 | •         | Θύρα USB 2.0                                | Συνδέεται σε συσκευές USB 2.0<br>(π.χ. ποντίκι USB, κάμερα USB).                               |

### Δεξιά πλευρά



| # | Εικονίδιο | Στοιχείο                                       | Περιγραφή  |
|---|-----------|--|--|
| 1 |           | Μονάδα οπτικού<br>δίσκου                       | Εσωτερική μονάδα οπτικού δίσκου, δέχεται<br>CD ή DVD.  |
| 2 |           | Φωτεινή ένδειξη<br>πρόσβασης οπτικού<br>δίσκου | Ανάβει κατά την ενεργοποίηση της μονάδας<br>οπτικού δίσκου.  |
| 3 |           | Οπή έκτακτης<br>εκτίναξης                      | Χρησιμοποιείται για την εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος. Σημείωση: Τοποθετήστε ένα μεταλλικό  |
|   |           |  | συνδετήρα μέσα στην οπή έκτακτης<br>εκτίναξης για εκτίναξη του συρταριού της<br>μονάδας οπτικού δίσκου όταν ο<br>υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος.  |
| 4 | <b>~</b>  | Θύρες USB 2.0                                  | Συνδέονται σε συσκευές USB 2.0 (π.χ. ποντίκι USB, κάμερα USB).   |
| 5 | 윰         | Θύρα Ethernet<br>(RJ-45)                       | Συνδέεται σε δίκτυο Ethernet 10/100/1000.  |
| 6 | K         | Υποδοχή λουκέτου<br>τύπου Kensington           | Συνδέεται σε λουκέτο ασφαλείας υπολογιστή συμβατό με Kensington.  Σημείωση: Τυλίξτε το καλώδιο της κλειδαριάς ασφαλείας γύρω από ένα αμετακίνητο αντικείμενο όπως ένα τραπέζι ή το χερούλι ενός κλειδωμένου συρταριού. Εισάγετε την κλειδαριά στην εγκοπή και γυρίστε το κλειδί για να ασφαλίσετε την κλειδαριά. Διατίθενται επίσης μερικά μοντέλα χωρίς κλειδί. |

### Άποψη βάσεως



| # | Εικονίδιο | Στοιχείο                                   | Περιγραφή  |
|---|-----------|--|--|
| 1 |           | Φατνίο μπαταρίας                           | Περιέχει το πακέτο μπαταρίας του<br>υπολογιστή.                            |
| 2 |           | Λουκέτο μπαταρίας                          | Ασφαλίζει τη μπαταρία στη θέση της.  |
| 3 |           | Φατνίο σκληρού δίσκου                      | Περιέχει το σκληρό δίσκο του υπολογιστή (ασφαλίζεται με βίδες).            |
|   |           | Διαμέρισμα μνήμης                          | Περιέχει την κύρια μνήμη του υπολογιστή.                                   |
| 4 |           | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection) | Προστατεύει τη μονάδα σκληρού δίσκου από κραδασμούς και βίαια τραντάγματα. |
| 5 |           | Μάνδαλο απασφάλισης<br>μπαταρίας           | Απασφαλίζει τη μπαταρία για αφαίρεση.                                      |

### Περιβάλλον

- Θερμοκρασία:
  - Λειτουργίας: 5°C έως 35°C
  - Μη λειτουργίας: -20°C έως 65°C
- Υγρασία (μη συμπυκνούμενη):
  - Λειτουργίας: 20% έως 80%
  - Μη λειτουργίας: 20% έως 80%

### TravelMate Dizüstü Serisi

Hızlı Başlama Kılavuzu

| Model numarası:    |  |
|--------------------|--|
| Seri numarası:     |  |
| Satın alma tarihi: |  |
| Satın alma yeri:   |  |
|                    |  |
|                    |  |
|                    |  |

© 2010 Tüm Hakları Saklıdır.

TravelMate Dizüstü Serisi Hızlı Başlama Kılavuzu Orijinal İhraç: 05/2010

### İlk Yapılacaklar

Taşınabilir bilgisayar ihtiyacınızı karşılamak için Acer dizüstü bilgisayarı tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

#### Kılavuzlarınız

Acer dizüstü bilgisayarı kullanırken size yardımcı olması için bir dizi rehber tasarladık:

İlk olarak ayar posteri bilgisayarınızı ayarlamanıza yardımcı olur.

TravelMate Serisi Orjijinal Kullanım Kıalvuzu TravelMate ürün serisindeki tüm modellere uygulanan faydalı bilgiler içermektedir. Klavyeyi kullanma, Ses vs. gibi temel konular içermektedir. Lütfen aşağıda bahsedilen AcerSystem User Guide'nun doğası gereği zaman zaman serinin sadece belirli modellerinde bulunan işlev ve özelliklere başvurduğunu ancak satın aldığınız modelde gerekli olmayabileceğini unutmayın. Bu tarz örnekler (sadece belli modellerde) ibaresi ile belirtilmektedir.

Bu Hızlı Başlama Kılavuzu size bilgisayarınızın temel özelliklerini ve işlevlerini tanıtır. Bilgisayarınızın üretkenliğiniz üzerindeki etkisini arttırmak için lütfen AcerSystem User Guide göz gezdirin. Bu rehber; sistem işlevleri, veri kurtarma, genişletme seçenekleri ve sorun giderme gibi konular üzerine detaylı bilgi içerir. Buna ek olarak bilgisayarınızla ilgili garanti bilgileri, genel kuralları ve güvenlik uyarılarını içerir. Bu, bilgisayarınıza önceden yüklenmiş şekilde PDF dosya formatında gelmektedir. Ulaşmak için şu adımları izleyin:

- 1 Başlat > Tüm Programlar > AcerSystem'e tıklayın.
- 2 AcerSystem Kullanım Kılavuzu'na tıklayın.



Not: Adobe Reader gerektiren dosyayı inceleme. Bilgisayarınızda Adobe Reader yüklü değilse AcerSystem User Guide'na tıklayarak Adobe Reader kurulum programını çalıştırabilirsiniz. Yüklemeyi tamamlamak için ekrandaki talimatları izleyin. Adobe Reader'ın nasıl kullanıldığını öğrenmek için, Yardım ve Destek menüsüne girin.

## Acer dizüstü bilgisayarınızda bir gezinti

Bilgisayarınızı ayar posterinde gösterildiği gibi ayarladıktan sonra yeni Acer dizüstü bilgisayarınızı tanıtmamıza izin verin.

### Üstten görünüş



| #  | Simge   | Öğe  | Açıklama   |
|----|---------|--|--|
| 1  |         | Mikrofonlar                                    | Ses kaydı için dahili stereo mikrofon.   |
| 2  |         | Acer Crystal Eye video kamera                  | Görüntülü iletişim için web kamerası (sadece bazı modeller için).  |
| 3  |         | Görüntü ekranı                                 | Sıvı Kristalli Görüntü (LCD) olarak da bilinir ve<br>bilgisayar çıktılarını gösterir (yapılandırma<br>modellere göre farklı olabilir).                     |
| 4  |         | Klavye   | Bilgisayarınıza veri girebilmek için.  |
| 5  |         | Acer Bio-Protection<br>parmak izi<br>okuyucusu | Orta düğme, Acer Bio-Protection parmak izi okuyucu olarak çalışır ve Acer FingerLaunch adlı Pre-Boot Authentication (PBA) bilgisayar korumasını destekler. |
| 6  |         | Tuşlar (sol ve sağ)                            | Sol ve sağ tuşlar, bilgisayar faresinin sağ ve sol tuşları ile aynı fonksiyondadır.  |
| 7  |         | Dokunmatik yüzey                               | Bilgisayar faresi gibi fonksiyonu olan,<br>dokunmaya duyarlı işaret aygıtı.  |
| 8  | (U)     | Güç anahtarı                                   | Bilgisayarı açar ve kapatır.   |
| 9  | (((**)) | İletişim göstergesi                            | Bilgisayarın kablosuz bağlanabilirlik aygıt durumunu gösterir.   |
|    | P       | Acer PowerSmart tuşu                           | Bilgisayarınızı güç tasarrufu moduna çevirir (yapılandırma modele göre farklı olabilir).   |
|    |         | P tuşu   | Programlanabilir tuşlar (yapılandırma modele göre farklı olabilir).  |
| 10 | Δ       | Optik sürücü<br>çıkarma tuşu                   | Optik diski sürücüden çıkarır.   |

### Kısayol Tuşları

Bilgisayarda, ekran parlaklığı ve ses çıkışı gibi bilgisayarın birçok kontrolüne erişimin sağlanması için faydalı tuşlar yer almaktadır.

Faydalı tuşları etkinleştirmek için, faydalı tuş kombinasyonundaki diğer tuşa basmadan önce **<Fn>** tuşuna basılı tutun.

| Faydalı tuş             | Simge              | İşlev                           | Açıklama  |
|-------------------------|--------------------|---------------------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (( <sub>4</sub> )) | İletişim                        | Bilgisayarın iletişim aygıtlarını etkinleştirir/engeller.   |
|                         |                    |                                 | (İletişim aygıtları yapılandırmaya göre farklılık gösterebilir.)                                      |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z                  | Uyku                            | Bilgisayarı Uyku moduna sokar.  |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |                    | Ekran değişikliği               | Görüntü ekranı, harici monitör (eğer bağlıysa) ve ikisi arasında ekran çıktısını değiştirir.          |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | <b>⊛</b> •■        | Ekran kapalı                    | Görüntü ekran arka ışığını, güçten kazanmak için kapatır. Geriye dönmek için herhangi bir tuşa basın. |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b>         | Dokunmatik<br>yüzey değişikliği | Dokunmatik yüzeyi açar ve kapatır.  |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | <b>I</b> //        | Hoparlör<br>değişikliği         | Hoparlörleri açar ve kapatır.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |                    | Ses aç                          | Sesi artırır.   |
| <fn> + &lt; ▽&gt;</fn>  | •                  | Ses kapat                       | Sesi azaltır.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ☆                  | Parlaklığı artır                | Ekran parlaklığını artırır.   |
| <fn> + &lt; ⊲&gt;</fn>  | *                  | Parlaklığı azalt                | Ekran parlaklığını azaltır.   |

### Kapalı ön görünüm



| # | Simge               | Öğe                                   | Açıklama  |
|---|---------------------|---------------------------------------|---|
| 1 | <b>*</b>            | Güç göstergesi                        | Bilgisayarın güç durumunu gösterir.   |
|   | <u></u>             | Batarya göstergesi                    | Bilgisayarın pil durumunu gösterir.   |
|   | L <b>7_</b>         |                                       | <b>1. Şarj:</b> Pil şarj olurken ışık kehribar renginde yanar.  |
|   |                     |                                       | 2. Tamamen şarj oldu: AC modundayken ışık mavi yanar.   |
|   | <b>@</b>            | HDD göstergesi                        | Sabit diskin etkin olduğunu gösterir.   |
| 2 | MULTIMEDIACARD  PRO | Çoklu kart okuyucu                    | Güvenli Dijital (SD), Çoklu Ortam<br>Kartı(MMC), Bellek Çubuğu (MS),<br>Bellek Çubuğu PRO (MS PRO),<br>xD-Görüntü Kartı (xD)'nı kabul eder. |
|   |                     |                                       | <b>Not:</b> Kartı çıkartmak/takmak için itin. Her hangi bir zamanda sadece bir kart çalışabilir.  |
| 3 | 100                 | Mikrofon-in jakı                      | Harici mikrofon girişlerini kabul eder.   |
|   | 0                   | Kulaklık/hoparlör/<br>hat çıkışı jakı | Sesli line-out cihazlarına bağlantıyı sağlar (örneğin hoparlör, kulaklık).  |
| 4 |                     | Hoparlörler                           | Sol ve ön orta ve sağ öndeki hoparlörler stereo ses çıktısı sunar.  |

### Arka görünüm





**Not:** Bilgisayarınızda resimde gösterilenden farklı bir pil bulunuyor olabilir.

| # | Öğe | Açıklama   |  |
|---|-----|--|--|
| 1 | Pil | Bilgisayar fişte takılı değilken bilgisayara güç vermeyi sağlar. |  |

### Sol görünüm



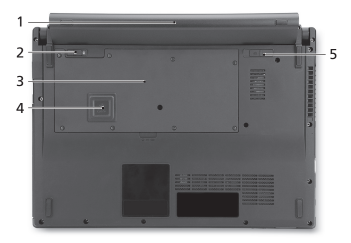
| # | Simge | Öğe                           | Açıklama   |
|---|-------|-------------------------------|--|
| 1 |       | DC-in jakı                    | AC adaptöre bağlanır.  |
| 2 |       | Havalandırma<br>yuvaları      | Bilgisayarınızın uzun kullanımlar sonrası bile ısınmamasını sağlarlar.   |
| 3 |       | Acer EasyPort konektörü       | Acer EasyPort'a bağlanır.  |
| 4 |       | Harici görüntü<br>(VGA) portu | Bir görüntü aygıtına bağlar (örneğin, harici monitör, LCD projektör).    |
| 5 | •     | USB 2.0 portu                 | USB 2.0 cihazlarına bağlantıyı sağlar<br>(örneğin USB fare, USB kamera). |

# Sağ görünüm



| # | Simge | Öğe                               | Açıklama   |
|---|-------|-----------------------------------|--|
| 1 |       | Optik sürücü                      | Dahili optic sürücü; CD'leri veya DVD'leri kabul eder.   |
| 2 |       | Optik sürücü erişim<br>göstergesi | Optik sürücü etkinken yanar.   |
| 3 |       | Acil durum çıkarma<br>yuvası      | Bilgisayara kapandığında optik sürücü yatağını çıkarır.  |
|   |       |                                   | <b>Not:</b> Bilgisayar kapatıldığında optik sürücü tepsisini çıkarmak için acil durum çıkarma yuvasına bir kağıt atacı takın.  |
| 4 | •     | USB 2.0 portu                     | USB 2.0 cihazlarına bağlantıyı sağlar<br>(örneğin USB fare, USB kamera).   |
| 5 | 용     | Ethernet (RJ-45) portu            | Ethernet 10/100/1000-temelli ağa bağlar.   |
| 6 | ĸ     | Kensington kilit yuvası           | Kensington-uyumlu bilgisayar güvenlik kilidine bağlar.  Not: Bilgisayar güvenlik kilidi kablosunu, masa ya da kilitli bir dolabın tutacağı gibi hareket etmeyen bir nesnenin etrafına dolayın. Kilidi çentiğe sokun ve kilidi kapamak için anahtarı çevirin. Anahtarsız modeller de mevcuttur. |

## Alt görünüm



| # | Simge    | Öğe                 | Açıklama                                    |
|---|----------|---------------------|---|
| 1 |          | Pil bölmesi         | Bilgisayar pil takımının yeridir.           |
| 2 |          | Pil kilidi          | Pil yerine oturduğunda kilitler.            |
| 3 | <u> </u> | Sabit disk bölmesi  | Bilgisayarın sabit diskini barındırır       |
|   | $\Theta$ |                     | (vidalarla sabitlenmiştir).                 |
|   |          | Bellek bölmesi      | Bilgisayarın ana hafızasını barındırır.     |
| 4 |          | Acer DASP           | Sabit diski darbelere ve sarsıntılara karşı |
|   |          | (Disk Çarpmaya      | korur.                                      |
|   |          | Karşı Koruma)       |   |
| 5 |          | Pil çıkarma mandalı | Eskiyen pilleri çıkarmanız içindir.         |

#### Ortam

- Sıcaklık:
  - Çalışma: 5°C ila 35°C arasında
  - Çalışmadığı durumda: -20°C ila 65°C arasında
- Nem (yoğunlaşmayan):
  - Çalışma: %20 ila %80 arasında
  - Çalışmadığı durumda: %20 ila %80 arasında

# TravelMate ノートブック シリーズ <sub>クイックガイド</sub>

# © 2010 All Rights Reserved. TravelMate ノートブック シリーズ クイックガイド 初版:2010 年 5 月

| モデル番号:        |  |
|---------------|--|
| シリアル番号:       |  |
| 購入日:          |  |
| <b>購入提託</b> 。 |  |

#### はじめに

Acerノートブックをお買い上げいただきありがとうございます。

#### 各種ガイドについて

本製品を快適にご使用いただくために、次のガイドが提供されています。

初めての方は、**セットアップポスター**の解説に従ってコンピューターを設定してください。

TravelMate シリーズ汎用ガイドには、TravelMate シリーズの全モデルに共通の情報が記載されています。本書にはキーボード、およびオーディオの使い方など、基本的な情報が含まれています。以下に紹介する AcerSystem User Guide (ユーザーズマニュアル)に記載される説明の中には、特定モデルにのみ適用されるものがあり、お客様が購入されたモデルには該当しない場合があります。このような場合には、「特定モデルのみ」という注意書きが記載されています。

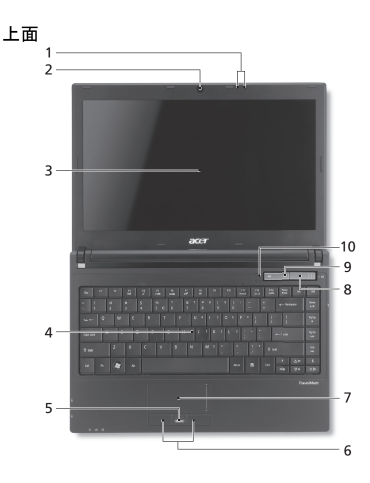
この**クイックガイド**では、本 PC を効率よく使用するための方法を説明します。 AcerSystem User Guide (ユーザーズマニュアル) は、本 PC についてわかりやすく 説明しておりますので、良くお読み頂き、指示に従ってください。このガイドに は、システムユーティリティ、データ復元、拡張オプション、トラブルシューティングなどの詳細情報を記載しております。その他、保証情報および一般的な規制、安全のためのご注意なども記載されています。これは PDF (Portable Document Format) フォーマットでもお読みいただけるよう、ノートブックにあらかじめプリロードされています。このガイドをご覧になるには、以下の手順に従ってください。

- 1 スタート > すべてのプログラム > AcerSystem を選択します。
- 2 AcerSystem User Guide (ユーザーズマニュアル) をクリックしてください。



注意:ファイルを表示するには、Adobe Reader が必要となります。Adobe Reader がセットアップされていない場合、AcerSystem User Guide (ユーザーズマニュアル) をクリックすると Adobe Reader セットアッププログラムを実行します。画面の指示にしたがってインストールを完了してください。Adobe Reader の使い方については、ヘルプとサポートメニューにアクセスしてください。

# Acer ノートブックツアー



| #  | アイコン   | アイテム                            | 説明   |
|----|--------|---------------------------------|--|
| 1  |        | マイクロフォン                         | 録音用のステレオ内部マイクロフォンです。   |
| 2  |        | Acer Crystal Eye<br>ウェブカメラ      | ビデオ通信用のウェブカメラ<br>(特定モデルのみ)。  |
| 3  |        | ディスプレイ<br>スクリーン                 | 液晶ディスプレイ (LCD) とも呼びます。<br>コンピューター出力を表示します<br>(構成はモデルによって異なります)。  |
| 4  |        | キーボード                           | コンピューターにデータを入力します。   |
| 5  |        | Acer Bio-Protection<br>指紋読み取り装置 | 中央のボタンは、Acer Bio-Protection<br>指紋リーダーとして機能し、Pre-Boot<br>Authentication (PBA) コンピューター保護、<br>Acer FingerLaunch に対応しています。 |
| 6  |        | クリックボタン<br>(左、右)                | 左右のボタンはマウスの左右のボタンと<br>同じように機能します。  |
| 7  |        | タッチパッド                          | コンピューターマウスと同じように機能し、<br>指を触れることで反応するポインティング<br>デバイスです。   |
| 8  | (h)    | 電源スイッチ                          | コンピューターの電源をオン/オフにし<br>ます。  |
| 9  | (((1)) | 通信インジケータ                        | PC ワイヤレス接続装置がオンのときに点灯します。  |
|    | Р      | Acer PowerSmart<br>+—           | コンピューターを省電カモードにします<br>(構成はモデルにより異なります)。  |
|    |        | P +-                            | プログラム可能なキー (構成はモデルに<br>よって異なります)。  |
| 10 | Δ      | 光学ドライブ<br>イジェクトボタン              | ドライブから光学ディスクを取り出します。   |

#### ホットキー

このコンピューターでは、ホットキーや2つ以上のキーを組み合わせて使用することにより、画面の輝度や出力音量など、コンピューターのほとんどのコントロールを調整することができます。

ホットキーを利用するときは、**<Fn>** キーを押しながら、ホットキーの組み合わせとなる、もう 1 つのキーを押してください。

| ホットキー                  | アイコン                  | 機能                 | 説明   |
|------------------------|-----------------------|--------------------|--|
| <fn> + <f3></f3></fn>  | ((c•1))               | コミュニケー<br>ション      | コンピューターの通信機器を有効/<br>無効にします。<br>(通信機器は、構成内容によって異なります。)                |
| <fn> + <f4></f4></fn>  | <b>Z</b> <sup>z</sup> | スリープ               | PC をスリープモードに切り替え<br>ます。  |
| <fn> + <f5></f5></fn>  |                       | ディスプレイ<br>切り替え     | ディスプレイ出力を、ディスプレイ<br>スクリーン、外付けモニター<br>(接続されている場合)、またはその<br>両方に切り替えます。 |
| <fn> + <f6></f6></fn>  | ***                   | ディスプレイ オフ          | ディスプレイのバックライトをオフ<br>にして、電源を節約します。キーを<br>どれか押すと、バックライトはオン<br>になります。   |
| <fn> + <f7></f7></fn>  | Ø <b>4</b>            | タッチパッド<br>ON / OFF | タッチパッドをオン/オフにします。  |
| <fn> + <f8></f8></fn>  | <b>%</b>              | スピーカー<br>ON / OFF  | スピーカーをオン / オフにします。   |
| < <b>Fn</b> > + <△>    |                       | ボリュームアップ           | スピーカーのボリュームを上げます。  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽> | •                     | ボリュームダウン           | スピーカーのボリュームを下げます。  |
| < <b>Fn</b> > + < >>   | ☆                     | 輝度を上げる             | 画面輝度が上がります。  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊> | *                     | 輝度を下げる             | 画面輝度が下がります。  |

# 正面 (閉じた場合)



| # | アイコン                | アイテム                        | 説明   |
|---|---------------------|-----------------------------|--|
| 1 | ;∳:                 | 電源インジケータ                    | PC の電源がオンのときに点灯します。  |
|   | 炒                   | バッテリー<br>インジケータ             | バッテリーパックが充電されているときに<br>点灯します。  |
|   |                     |                             | <b>1. 充電中</b> :バッテリーを充電している間、<br>ランプは琥珀色に点灯します。  |
|   |                     |                             | フノブは琥珀巴に点灯します。<br><b>2. 完全に充電</b> : AC モードでは、ライトが<br>青くなります。   |
|   | 9                   | HDD インジケータ                  | ハードディスクドライブがアクティブになる<br>と点灯します。  |
| 2 | MULTIMEDIRCARD  PRO | 1 台多機能の<br>カードリーダー          | Secure Digital (SD)、MultiMediaCard<br>(MMC)、Memory Stick (MS)、Memory<br>Stick PRO (MS PRO)、xD-Picture Card (xD)<br>に対応しています。 |
|   |                     |                             | 注意:押すと、カードの取り出し/挿入ができます。一度に1枚のカードしか操作できません。  |
| 3 | 100                 | マイクロフォン<br>入力ジャック           | 外部マイクロフォンを接続します。   |
|   | 8                   | ヘッドフォン/<br>スピーカー/<br>出力ジャック | オーディオ出力デバイスを接続します<br>(スピーカー、ヘッドフォンなど)。   |
| 4 |                     | スピーカー                       | 正面左、および正面右の各スピーカーにより<br>ステレオオーディオを出力します。   |

### 背面



(!)

**注意**:お客様のコンピューターには、画像とは異なるバッテリーが 搭載されている場合があります。

| # | アイテム  | 説明  |
|---|-------|---|
| 1 | バッテリー | 電源コードをコンセントから外した場合に、<br>コンピューターに電源を供給します。 |

### 左面



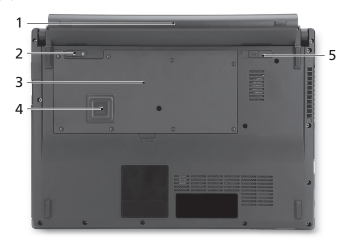
| # | アイコン | アイテム                  | 説明  |
|---|------|-----------------------|---|
| 1 |      | DC 入力ジャック             | AC アダプタに接続します。                              |
| 2 |      | 通気孔                   | 長時間使用してもコンピューターが過熱<br>しないよう冷却します。           |
| 3 |      | Acer EasyPort<br>コネクタ | Acer EasyPort に接続します。                       |
| 4 |      | 外部ディスプレイ<br>(VGA) ポート | ディスプレイデバイスに接続します<br>(外付けモニタ、LCD プロジェクタなど)。  |
| 5 | •    | USB 2.0 ポート           | USB 2.0 デバイスに接続します<br>(USB マウス、USB カメラなど )。 |

# 右面



| # | アイコン | アイテム                    | 説明  |
|---|------|-------------------------|---|
| 1 |      | 光学ドライブ                  | 内部光学ドライブ (CD および DVD に対応 )。   |
| 2 |      | 光学ディスクアクセ<br>スインジケータ    | 光学ドライブが使用中のときには点灯し<br>ます。   |
| 3 |      | 緊急用イジェクト<br>ホール         | コンピューターがオフになっているときに、<br>光学ドライブトレイを引き出します。<br>注意:コンピューターがオフの状態の場合  |
|   |      |                         | は、緊急用イジェクトホールにペーパークリップを差し込むと光学ドライブトレイが出てきます。  |
| 4 | •    | USB 2.0 ポート             | USB 2.0 デバイスを接続します<br>(USB マウス、USB カメラなど )。   |
| 5 | 윰    | Ethernet (RJ-45)<br>ポート | Ethernet 10/100/1000 ベースのネットワー<br>クに接続します。  |
| 6 | ĸ    | Kensington<br>ロックスロット   | Kensington 対応コンピューターセキュリティロックに接続します。<br>注意:コンピューター用安全ロックのケーブルを机やロックした引き出しの取っ手などの動かないものにつなぎます。ロックをセキュリティキーロックノッチに挿入し、キーをまわしてロックを固定してください。キーを使用しないモデルもあります。 |

## 底面



| # | アイコン | アイテム                    | 説明                                   |
|---|------|-------------------------|--------------------------------------|
| 1 |      | バッテリーベイ                 | コンピューターのバッテリーパックを装着し<br>ます。          |
| 2 |      | バッテリーロック                | バッテリーを定位置にロックします。                    |
| 3 | 9    | ハードディスクベイ               | コンピューターのハードディスクを装着し<br>ます ( ネジで固定 )。 |
|   |      | メモリコンパー<br>トメント         | コンピューターのメインメモリを装着し<br>ます。            |
| 4 |      | Acer DASP<br>(ディスク耐震保護) | ハードディスクを強い振動から保護し<br>ます。             |
| 5 |      | バッテリー取り外<br>しつまみ        | バッテリーを取り出します。                        |

### 環境

- 温度:
  - 操作時:5°C ~ 35°C
  - 非操作時:-20℃~65℃
- 湿度(結露しないこと):
  - 操作時:20% ~ 80%
  - 非操作時: 20% ~ 80%

# TravelMate 노트북 시리즈

빠른 시작 설명서

# © 2010 All Rights Reserved. TravelMate 노트북 시리즈 빠른 시작 설명서 최초 발행일 : 05/2010

| 모델 번호 : |  |
|---------|--|
| 일련 번호 : |  |
| 구입 날짜 : |  |
| 구입 장소:  |  |

### 사용 전 유의 사항

Acer 노트북을 선택해주셔서 감사합니다. 이 노트북이 귀하의 모바일 컴퓨팅 요구를 충족시켜 드릴 것입니다.

#### 제공되는 설명서

Acer 노트북을 사용하는 데 도움을 줄 수 있는 여러 설명서가 제공됩니다.

설치 포스터는 컴퓨터 설정을 시작하는 데 유용합니다.

TravelMate 시리즈 일반 사용 설명서에는 TravelMate 제품 시리즈의 모든 모델에 적용되는 유용한 정보가 포함되어 있습니다. 이 설명서에서는 키보드 사용, 오디오 등과 같은 기본적인 주제를 다룹니다. 설명서의 특성상, 아래 언급된 AcerSystem 사용설명서에는 이 시리즈의 특정 모델에만 있고 귀하가 구입한 모델에는 없는 기능 또는특징에 대한 설명이 포함되어 있을 수 있음을 양지하십시오. 그러한 부분에는 "특정모델에만 해당 "과 같은 텍스트가 표시되어 있습니다.

이 빠른 시작 설명서에서는 새 컴퓨터의 기본 특징 및 기능을 소개합니다. 컴퓨터를 좀더 생산적으로 활용하는 방법에 대한 자세한 내용은 AcerSystem 사용 설명서 를 참조하십시오. 이 설명서에서는 시스템 유틸리티, 데이터 복구, 확장 옵션 및 문제 해결과 같은 주제를 자세하게 설명합니다. 또한 노트북에 대한 일반 규정과 안전 주의 사항 및 보증 정보가 포함되어 있습니다. 이 설명서는 PDF (Portable Document Format) 파일로 제공되며 노트북에 이미 설치되어 있습니다. 다음 단계에 따라 설명서에 액세스할 수 있습니다.

- 1 시작 > 모든 프로그램 > AcerSystem 을 클릭합니다.
- 2 AcerSystem 사용 설명서를 클릭합니다.



참고:이 파일을 보려면 Adobe Reader 가 필요합니다. 컴퓨터에 Adobe Reader 가 설치되어 있지 않은 경우 AcerSystem 사용 설명서를 클릭하면 자동으로 Adobe Reader 설치 프로그램이 실행됩니다. 화면의 지시에 따라 나머지 설치 과정을 완료합니다. Adobe Reader 사용 방법에 대한 지침을 보려면 Help and Support (도움말 및 지원) 메뉴에 액세스하십시오.

# Acer 노트북 둘러보기

설치 포스터에 설명된 대로 컴퓨터를 설정했으면 이제 새 Acer 노트북을 살펴볼 차례입니다.

#### 위에서 본 모습



| #  | 아이콘                 | 항목                            | 설명   |
|----|---------------------|-------------------------------|--|
| 1  |                     | 日の日                           | 소리를 녹음할 수 있는 스테레오 내부<br>마이크입니다 .   |
| 2  |                     | Acer Crystal Eye<br>웹캠        | 비디오 통신용 웹 카메라입니다<br>(일부 모델에만 해당).  |
| 3  |                     | 디스플레이 화면                      | LCD (액정 디스플레이) 라고도 하며, 컴퓨터<br>출력을 표시합니다 (구성은 모델에 따라 다를<br>수 있습니다).   |
| 4  |                     | 키보드                           | 컴퓨터에 데이터를 입력하는 데 사용됩니다 .   |
| 5  |                     | Acer Bio-Protection<br>지문 판독기 | 가운데 단추는 PBA (Pre-Boot Authentication)<br>컴퓨터 보호 기능인 Acer FingerLaunch 를 지<br>원하는 Acer Bio-Protection 지문 판독기 역할<br>을 합니다. |
| 6  |                     | 누름 단추들<br>(왼쪽 및 오른쪽)          | 왼쪽과 오른쪽의 단추는 마우스의 왼쪽 및<br>오른쪽 단추와 같은 역할을 합니다 .   |
| 7  |                     | 터치패드                          | 컴퓨터 마우스와 같은 역할을 하는 접촉식 포인<br>팅 장치입니다 .   |
| 8  | (U)                 | 전원 스위치                        | 컴퓨터를 켜고 끕니다 .  |
| 9  | ((( <sub>1</sub> )) | 통신 표시등                        | 컴퓨터의 무선 연결 장치 상태를 표시합니다.   |
|    | Р                   | Acer PowerSmart               | 컴퓨터를 절전 모드로 전환합니다<br>(구성은 모델에 따라 다릅니다).  |
|    |                     | P 키                           | 프로그램 가능한 키 ( 구성은 모델에 따라<br>다릅니다 ).   |
| 10 | $\triangle$         | 광드라이브 꺼내기<br>단추               | 드라이브에서 광디스크를 꺼냅니다.   |

### 바로 가기 키

컴퓨터에서는 화면 밝기와 볼륨 출력 같은 대부분의 컴퓨터 컨트롤에 액세스하기 위해 바로 가기 키 또는 키 조합이 사용됩니다.

바로 가기 키를 활성화하려면 바로 가기 키 조합의 다른 키를 누르기 전에 **<Fn>** 키를 누릅니다.

| 바로 가기 키                           | 아이콘                 | 기능       | 설명  |
|-----------------------------------|---------------------|----------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>             | (((••))             | 통신       | 컴퓨터의 통신 장치를 활성화/비활성<br>화합니다.<br>(통신 장치는 구성에 따라 다를 수<br>있습니다.)   |
| <fn> + <f4></f4></fn>             | Z                   | 절전       | 컴퓨터를 절전 모드로 설정합니다 .   |
| <fn> + <f5></f5></fn>             |                     | 디스플레이 전환 | 디스플레이 출력을 디스플레이 화면,<br>외부 모니터 (연결된 경우) 또는 둘<br>다에 보내도록 선택합니다.   |
| <fn> + <f6></f6></fn>             | <b>፠</b> ▶ <b>■</b> | 디스플레이 끄기 | 전원을 절약하기 위해 디스플레이 화<br>면의 백라이트를 끕니다. 화면을 다시<br>켜려면 임의의 키를 누릅니다. |
| < <b>Fn&gt;</b> + < <b>F7&gt;</b> | Ø <b>4</b>          | 터치패드 전환  | 터치패드를 켜고 끕니다 .  |
| <fn> + <f8></f8></fn>             | 《》                  | 스피커 전환   | 스피커를 켜고 끕니다 .   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>             |                     | 볼륨 크게    | 소리를 높입니다 .  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>            | •                   | 볼륨 작게    | 소리를 낮춥니다 .  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ >           | ☆                   | 밝게       | 화면 밝기를 증가시킵니다 .   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷>            | *                   | 어둡게      | 화면 밝기를 감소시킵니다 .   |

## 닫힌 상태의 앞 모습



| # | 아이콘                 | 항목        | 설명  |
|---|---------------------|-----------|---|
| 1 | *                   | 전원 표시등    | 컴퓨터의 전원 상태를 표시합니다 .   |
|   | <b>Γ</b> ∳Դ         | 배터리 표시등   | 컴퓨터의 배터리 상태를 표시합니다 .  |
|   | L <b>7.</b> "       |           | 1. 충전 중 : 배터리가 충전 중이면 황색 불이<br>켜집니다 .   |
|   |                     |           | 2. 충전 완료 : AC 모드일 때 파란 불이 켜집<br>니다 .  |
|   | <b>@</b>            | HDD 표시등   | 하드 디스크 드라이브가 동작 중이면 불이<br>켜집니다 .  |
| 2 | MULTIMEDIR CRID PRO | 멀티 카드 판독기 | Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC),<br>Memory Stick (MS), Memory Stick PRO<br>(MS PRO) 및 xD-Picture Card (xD) 를 사용할<br>수 있습니다. |
|   |                     |           | 참고: 카드를 눌러 제거 또는 설치합니다 .<br>카드를 한 번에 하나만 사용할 수 있습니다 .   |
| 3 | 1011                | 마이크 입력 잭  | 외부 마이크로 소리를 입력할 때 사용합니다 .   |
|   |                     | 헤드폰/스피커/  | 오디오 출력 장치에 연결합니다  |
|   | 60                  | 출력 잭      | (예:스피커,헤드폰).  |
| 4 |                     | 스피커       | 왼쪽 앞과 오른쪽 앞 스피커로 스테레오 오디<br>오를 출력합니다 .  |
|   |                     |           |   |

## 뒤쪽 모습





참고: 귀하의 컴퓨터에는 그림과 다른 배터리가 장착되었을 수 있습니다.

| # | 항목  | 설명                                       |
|---|-----|--|
| 1 | 배터리 | 플러그를 뺀 상태에서 컴퓨터가 사용할 수 있는 전원을<br>제공합니다 . |

### 왼쪽 모습



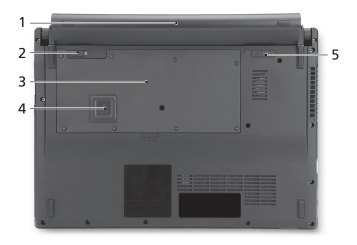
| # | 아이콘 | 항목                   | 설명  |
|---|-----|----------------------|---|
| 1 |     | DC 입력 잭              | AC 어댑터에 연결합니다 .                                   |
| 2 |     | 통풍용 슬롯               | 장시간 사용한 후에도 컴퓨터를 차갑게<br>유지할 수 있습니다 .              |
| 3 |     | Acer EasyPort 커넥터    | Acer EasyPort 에 연결합니다 .                           |
| 4 |     | 외부 디스플레이<br>(VGA) 포트 | 디스플레이 장치 (예: 외부 모니터,<br>LCD 프로젝터)를 연결합니다.         |
| 5 | •   | USB 2.0 王트           | USB 2.0 장치 ( 예 : USB 마우스 ,<br>USB 카메라 ) 에 연결합니다 . |

# 오른쪽 모습



| # | 아이콘 | 항목                     | 설명   |
|---|-----|------------------------|--|
| 1 |     | 광드라이브                  | 내부 광드라이브 . CD 또는 DVD 를 넣습니다 .  |
| 2 |     | 광디스크 액세스<br>표시등        | 광드라이브가 작동 중이면 불이 켜집니다 .  |
| 3 |     | 비상용 꺼내기 구멍             | 컴퓨터가 꺼졌을 때 광드라이브 트레이를<br>꺼낼 수 있습니다 .   |
|   |     |                        | 참고: 컴퓨터가 꺼졌을 때 클립을 비상용<br>꺼내기 구멍에 삽입하여 광드라이브 트레이를<br>꺼내십시오.  |
| 4 | •   | USB 2.0 王트             | USB 2.0 장치 ( 예 : USB 마우스 , USB 카메라 )<br>에 연결합니다 .  |
| 5 | 용   | 이더넷 <b>(RJ-45)</b> 포트  | 10/100/1000 이더넷 네트워크에 연결합니다 .  |
| 6 | K   | Kensington<br>잠금 장치 슬롯 | Kensington 호환 컴퓨터 보호용 잠금 장치를<br>연결합니다 .  |
|   |     |                        | 참고: 테이블이나 잠긴 서랍의 손잡이 같은 고<br>정된 물체에 컴퓨터 보호용 케이블을 맵니다.<br>노치에 자물쇠를 걸고 열쇠를 돌려 잠급니다.<br>열쇠가 없는 모델을 사용할 수도 있습니다. |

#### 바닥 모습



| # | 아이콘 | 항목                         | 설명                               |
|---|-----|----------------------------|----------------------------------|
| 1 |     | 배터리 장착부                    | 컴퓨터의 배터리 팩을 넣습니다 .               |
| 2 |     | 배터리 잠금                     | 장착된 배터리를 빠지지 않도록 잠급니다 .          |
| 3 | 9   | 하드 디스크 장착부                 | 컴퓨터의 하드 디스크를 넣습니다<br>( 나사로 고정 ). |
|   |     | 메모리 장착부                    | 컴퓨터의 주 메모리를 넣습니다 .               |
| 4 |     | Acer DASP<br>( 디스크 충격 방지 ) | 충격과 충돌로부터 하드 디스크를 보호합<br>니다 .    |
| 5 |     | 배터리 제거용 래치                 | 제거를 위해 배터리를 뺄 때 사용합니다 .          |

#### 화경

- 온도:
  - 작동 : 5°C ~ 35°C
  - 비작동 : -20°C ~ 65°C
- 습도(비응축):
  - 작동: 20% ~ 80%
  - 비작동 : 20% ~ 80%

# TravelMate 筆記型電腦系列

快速使用指南

# © 2010 版權所有

TravelMate 筆記型電腦系列快速使用指南 初版: 2010 年 5 月

| 產品型號  | : |  |
|-------|---|--|
| 產品序號  | : |  |
| 購買日期  | : |  |
| 井田 地野 |   |  |

#### 初步設定

首先,非常感謝您選擇 Acer 筆記型電腦,成為您行動運算生活的最佳夥伴。

#### 使用指南

為協助您順利使用 Acer 筆記型電腦, 我們特地設計了以下的使用指南:

首先,設定海報可協助您開始設定您的電腦。

TravelMate 系列一般使用指南内含有用的資訊,適用於 TravelMate 產品系列的所有機型。其中涵蓋基本主題,例如使用鍵盤、音訊等。請注意,由於其性質不同,以下提及的 AcerSystem User Guide 可能會參考到只有特定系列機型所含的功能或特點,而您所購買的機型不一定會包含這些功能。這些情況會以如「僅適用於特定機型」的文字加以標註。

本快速使用指南介紹了本電腦的基本特性和功能。有關本電腦如何幫助您提高效率的資訊,請參閱 AcerSystem User Guide。本手冊包含系統公用程式、資料復原、擴充選項和疑難排解等詳細資訊。此外,本手冊也提供保固資訊和本電腦的一般規格和安全注意事項。另外,本電腦也預先載入了本使用手冊的 PDF (Portable Document Format) 格式檔案。若要開啓此 PDF 檔案,請依下列步驟操作:

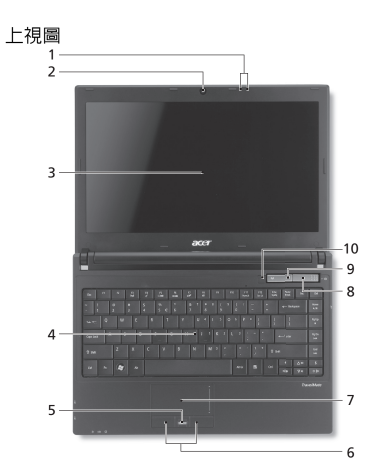
- 1 按一下開始 > 所有程式 > AcerSystem。
- 2 按一下 AcerSystem User Guide。



注意:要閱讀 PDF 檔案時,必須先安裝 Adobe Reader。如果您的系統沒有安裝 Adobe Reader,按一下 AcerSystem User Guide 會先執行 Adobe Reader 設定程式。請依畫面指示說明完成安裝。如需使用 Adobe Reader 的指示,請點選說明和支援功能表以獲得更詳細的使用說明。

# Acer 筆記型電腦導覽

在依照設定海報中所提及的說明完成電腦的設定之後,就讓我們為您展示一下全新 Acer 筆記型電腦的各項功能吧!



| #  | □示                   | 項目                           | 說明   |
|----|----------------------|------------------------------|--|
| 1  |                      | 麥克風                          | 内建立體聲麥克風,可用來錄音。  |
| 2  |                      | Acer Crystal Eye<br>網路攝影機    | 網路攝影機,可用於視訊通訊<br>(僅適用於特定機型)。   |
| 3  |                      | 顯示螢幕                         | 亦稱為液晶顯示器 (Liquid-Crystal Display:<br>LCD),用於顯示電腦資料的輸出 ( 設定將依<br>機型而有所不同 )。         |
| 4  |                      | 鍵盤                           | 可用來將資料輸入電腦。  |
| 5  |                      | Acer Bio-Protection<br>指紋辨識器 | 中央按鍵可用作 Acer Bio-Protection 指紋<br>辨識器,支援開機前驗證 (PBA) 電腦保護和<br>Acer FingerLaunch 功能。 |
| 6  |                      | 點選鍵 (左和右)                    | 左鍵和右鍵的功能等同於滑鼠的左鍵和右鍵。   |
| 7  |                      | 觸控板                          | 觸控感應式移動游標裝置,功能等同於電腦的<br>滑鼠。  |
| 8  | <b>(</b> )           | 電源開關                         | 開啓和關閉電腦。   |
| 9  | ((( <sub>1</sub> ))) | 通訊指示燈                        | 表示電腦無線連線能力的狀態。   |
|    | Р                    | Acer PowerSmart 鍵            | 讓電腦進入省電模式(設定將依型號而有所不同)。  |
|    |                      | P鍵                           | 自訂功能鍵(設定將依型號而有所不同)。  |
| 10 | Δ                    | 光碟退出鍵                        | 可將光碟從光碟機中退出。   |

### 快速鍵

利用此電腦的快捷鍵或組合鍵可存取大部分的控制指令,例如:螢幕亮度和晉量輸出。

若要使用快速鍵,請先按住 <Fn> 鍵,再按下組合鍵的另一按鍵。

| 快速鍵                     | ■示         | 功能     | 說明                              |
|-------------------------|------------|--------|---------------------------------|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (((a)))    | 通訊     | 啓用 / 停用電腦的通訊裝置。                 |
|                         | (4.1.4)    |        | (通訊裝置可能根據組態而有所不同。)              |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z          | 睡眠     | 讓電腦進入睡眠模式。                      |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |            | 螢幕顯示切換 | 在螢幕及外接顯示器 (如有連接)之間<br>切換,或同時顯示。 |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | <b>₩</b>   | 關閉顯示螢幕 | 關閉顯示螢幕背光,以節省電力。<br>按下任意鍵即可返回。   |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø <b>4</b> | 觸控板切換鈕 | 開啓及關閉觸控板。                       |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | 以          | 喇叭切換鈕  | 開啓和關閉喇叭。                        |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>   |            | 提高音量   | 提高喇叭音量。                         |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽>  | •          | 降低音量   | 降低喇叭音量。                         |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷ > | ☆          | 調高亮度   | 調高螢幕亮度。                         |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊>  | 拳          | 調低亮度   | 調低螢幕亮度。                         |

# 上蓋闔起的前視圖



| # | □示             | 項目      | 說明                                  |
|---|----------------|---------|-------------------------------------|
| 1 | <b>*</b>       | 電源指示燈   | 表示電腦的電源狀態。                          |
|   | <b>Γ</b> ∳Դ    | 電池指示燈   | 表示電腦的電池狀態。                          |
|   | L <b>7_</b>    |         | <b>1. 充電中</b> :當電池充電時,指示燈會亮<br>琥珀色。 |
|   |                |         | <b>2. 充電完畢:</b> 當使用 AC 電源模式時 ,      |
|   |                |         | 指示燈會亮藍色。                            |
|   |                | 硬碟指示燈   | 當存取硬碟時,指示燈會亮起。                      |
| 2 | MULTIMEDIAGRAD | 多合一讀卡機  | 可支援 Secure Digital (SD)、            |
|   | S D            |         | MultiMediaCard (MMC) \ Memory Stick |
|   | PRO PRO        |         | (MS) \ Memory Stick PRO (MS PRO) \  |
|   |                |         | xD-Picture Card (xD) °              |
|   |                |         | <b>注意:</b> 輕壓即可移除 / 安裝卡片。無論何時皆      |
|   |                |         | 只能使用一張卡片。                           |
| 3 | 100            | 麥克風輸入插孔 | 接受從外接麥克風所輸入的聲音。                     |
|   |                | 耳機/喇叭/  | 連接外接音訊輸出裝置的插孔                       |
|   | 89             | 線路輸出插孔  | (例如:喇叭、耳機)。                         |
| 4 |                | 喇叭      | 前方左邊和前方右邊的喇叭提供了立體音效的<br>輸出。         |
|   |                |         |                                     |

### 後視圖



(!)

**注意**: 您電腦中安裝的電池不一定與圖片中的電池相同。

| # | 項目  | 說明                   |
|---|-----|----------------------|
| 1 | 電池組 | 在電腦未連接電源時提供操作所需要的電力。 |

## 左視圖



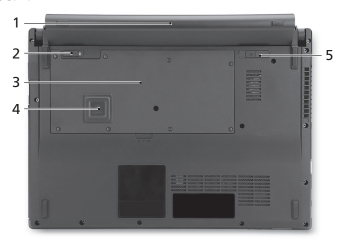
| # | 圖示 | 項目                  | 說明                                       |
|---|----|---------------------|--|
| 1 |    | DC 輸入插孔             | 連接到 AC 變壓器。                              |
| 2 |    | 散熱孔                 | 可讓電腦在長時間使用後仍然能夠保持冷卻<br>狀態。               |
| 3 |    | Acer EasyPort 連接器   | 可連接 Acer EasyPort。                       |
| 4 |    | 外接顯示螢幕 (VGA)<br>連接埠 | 連接到顯示器裝置 ( 例如: 外接式顯示器、<br>LCD 投影機 )。     |
| 5 | •  | USB 2.0 埠           | 連接到 USB 2.0 裝置 (例如: USB 滑鼠、<br>USB 攝影機)。 |

# 右視圖



| # | 圖示       | 項目                  | 說明   |
|---|----------|---------------------|--|
| 1 |          | 光碟機                 | 内部光碟機,可放入 CD 或 DVD。  |
| 2 |          | 光碟存取指示燈             | 當正在存取光碟時,指示燈會亮起。   |
| 3 |          | 緊急退出孔               | 可在電腦關機狀態下退出光碟機托盤。<br><b>注意:</b> 在電腦關機時將迴紋針插入緊急退出<br>孔,即可退出光碟機托盤。   |
| 4 | <b>~</b> | USB 2.0 埠           | 連接到 USB 2.0 裝置 (例如: USB 滑鼠、<br>USB 攝影機)。   |
| 5 | 용        | 乙太網路 (RJ-45)<br>連接埠 | 連接到以 10/100/1000 為基礎的乙太網路。   |
| 6 | ĸ        | Kensington 安全鎖插槽    | 連接到與 Kensington 相容的電腦安全鎖。<br>注意:將電腦安全鎖電纜線繞著無法移動的物品打個圈:例如:桌子或鎖住的抽屜把手。<br>再將鎖插入鎖孔中,並轉動鑰匙以便上鎖。<br>此外,還有些無鑰匙安全鎖的型號可供使用<br>者選擇。 |

### 底視圖



| # | □示 | 項目   | 說明                |
|---|----|--|-------------------|
| 1 |    | 電池槽  | 用於安裝電腦的電池組。       |
| 2 |    | 電池組固定鎖   | 可將電池鎖到定位。         |
| 3 | 9  | 硬碟槽  | 用於安裝電腦的硬碟(以螺絲鎖定)。 |
|   |    | 記憶體槽   | 用於安裝電腦的主記憶體。      |
| 4 |    | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection)<br>硬碟防震系統 | 保護硬碟,使其冤於震動或碰撞。   |
| 5 |    | 電池卸除卡榫   | 用於卸下電池組。          |

# 環境

- 温度:
  - 操作中:5℃至35℃
  - 非操作中:-20℃至 65℃
- 溼度 (非冷凝狀態):
  - 操作中: 20% 至 80%
  - 非操作中: 20% 至 80%

# TravelMate 笔记本电脑系列

快速指南

#### © 2010 保留所有权利

TravelMate 笔记本电脑系列快速指南 初版发行日期: 2010 年 5 月

| 产品型号: |  |
|-------|--|
| 产品序号: |  |
| 购买日期: |  |
| 购买抽占. |  |

#### 使用入门

感谢您选购 Acer 笔记本电脑,让它满足您随时随地使用计算机的需要。

#### 用户指南

为帮助您设置和使用 Acer 笔记本电脑, 我们为您设计了以下用户指南:

首先,请按照电脑所附带的**安装彩图**来安装电脑。

TravelMate 系列普通用户指南包含了关于 TravelMate 产品系列所有型号的有用信息。该手册包括键盘和音频的使用方法等基本内容。请注意,鉴于手册的性质,下文所提之 AcerSystem 用户指南偶尔也会提及本系列产品中部分型号专有的功能或特性,但您购买的型号不一定具有这些功能或特性。以上情况会以仅限部分型号等字样在文中注明。

本快速指南介绍了您新购电脑的基本特性和功能。要了解您的电脑如何能够帮助您更加具有效益详情,请参见 AcerSystem User Guide。本指南包含了诸如系统实用程序、数据恢复、扩展选项和疑难解答等信息。此外,它还包含了保修信息和笔记本电脑的一般规则和安全注意事项,我们也提供了 PDF 格式的用户指南并已预先安装在本电脑中供用户参考,按这些步骤访问:

- 1 单击开始 > 所有程序 > AcerSystem。
- 2 单击 AcerSystem User Guide。

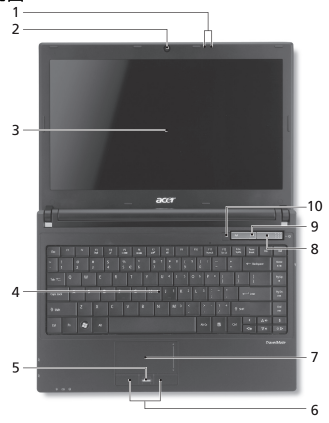


注:查看 PDF 文件需要预先安装 Adobe Reader。如果您的电脑没有预先安装 Adobe Reader 单击 "AcerSystem User Guide"后将会先启动 Adobe Reader 安装程序。依屏幕上指导完成安装程序,要获得如何使用 Adobe Reader 的指导,请使用"帮助和支持"菜单。

# 熟悉 Acer 笔记本电脑

当您按照安装彩图中的示例安装完电脑后,就让我们一起来熟悉您的 Acer 笔记本电脑吧。

### 俯视图



| #  | 图标                   | 项目                           | 描述   |
|----|----------------------|------------------------------|--|
| 1  |                      | 麦克风                          | 用于录音的内部立体声麦克风。   |
| 2  |                      | Acer Crystal Eye<br>摄像头      | 用于视频通信的摄像头(仅限部分型号)。  |
| 3  |                      | 显示屏                          | 也称液晶显示屏 (Liquid-Crystal Display ;<br>LCD),用于显示电脑的输出内容 ( 不同型号<br>配置可能有所不同 )。          |
| 4  |                      | 键盘                           | 将数据输入到电脑中。   |
| 5  |                      | Acer Bio-Protection<br>指纹读取器 | 中间的按钮用作 Acer Bio-Protection 指纹读<br>取器,它支持开机前检验 (PBA)、电脑保护、<br>Acer FingerLaunch 等功能。 |
| 6  |                      | 单击按钮 ( 左和右 )                 | 左右按钮的功能与鼠标的左右键相同。  |
| 7  |                      | 触控板                          | 触摸式定位设备,功能和电脑鼠标相同。   |
| 8  | (1)                  | 电源开关                         | 用于打开和关闭计算机电源。  |
| 9  | ((( <sub>1</sub> ))) | 通信指示灯                        | 表示计算机的无线连接设备状态。  |
|    | Р                    | Acer PowerSmart 键            | 让计算机进入省电模式(配置根据型号可能<br>有所不同)。  |
|    |                      | P键                           | 编程键(不同型号配置可能有所不同)。   |
| 10 |                      | 光驱弹出按钮                       | 按下此按钮可弹出光驱。  |

#### 热键

本款电脑提供热键或组合键来实现许多操控,例如:调节屏幕亮度以及音量输出。 要激活热键,先按住 **<Fn>** 键,然后再按热键组合中的另一个键。

| 热键                     | 图标            | 功能     | 描述  |
|------------------------|---------------|--------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>  | (((°)))       | 通信     | 启用 / 禁用计算机的通信设备。  |
|                        | (1.1.1)       |        | (通信设备根据配置可能有所不同。)   |
| <fn> + <f4></f4></fn>  | Zz            | 睡眠     | 让电脑进入睡眠模式。  |
| <fn> + <f5></f5></fn>  |               | 显示屏幕切换 | 可以在以下三种显示方式间切换:<br>只使用显示屏、只使用已连接的外部显<br>示器、同时使用显示屏和外部显示器。 |
| <fn> + <f6></f6></fn>  | ₩ <b>&gt;</b> | 显示屏关闭  | 关闭显示屏背光以节省电量。按任意键<br>将恢复正常显示。                             |
| <fn> + <f7></f7></fn>  | <b>5</b>      | 触摸板切换  | 打开和关闭触摸板。   |
| <fn> + <f8></f8></fn>  | <b>(%)</b>    | 扬声器切换  | 打开或关闭扬声器。   |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>  |               | 调高音量   | 调高扬声器音量。  |
| < <b>Fn</b> > + < ▽>   | •             | 调低音量   | 调低扬声器音量。  |
| < <b>Fn</b> > + < >>   | ≎             | 调高亮度   | 调高屏幕亮度。   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊> | *             | 调低亮度   | 调低屏幕亮度。   |

#### 前视图



| # | 图标                                  | 项目                   | 描述  |
|---|-------------------------------------|----------------------|---|
| 1 | ` <b>∳</b> `                        | 电源指示灯                | 表示计算机的电源状态。   |
|   | C/D                                 | 电池指示灯                | 根据亮灯情况可检视目前电脑电池的状态。 1. 充电中: 当电池在充电时,指示灯显示琥珀色。 2. 完全充电: 当处在 AC 模式时,指示灯显示蓝色。  |
|   |                                     | 硬盘指示灯                | 硬盘活动时,该指示灯亮。  |
| 2 | MULTIMEDIACARD STATEMENT OF THE PRO | 多合一读卡器               | 可支持 Secure Digital (SD)、 MultiMediaCard (MMC)、 Memory Stick (MS)、 Memory Stick PRO (MS PRO)、 xD-Picture Card (xD)。 注:轻推取下/安装卡。任何时候,仅支持 读取一张卡。 |
| 3 | 1811                                | 麦克风输入插孔              | 连接外接麦克风。  |
|   | 0                                   | 耳机 / 扬声器 /<br>音频输出插孔 | 连接音频输出设备 (例如:扬声器、耳机)。   |
| 4 |                                     | 扬声器                  | 前面左右扬声器可提供立体声输出。  |

#### 后视图



(!)

**注意**:您的计算机可能配有与下图不同的电池。

| # | 项目 | 描述              |
|---|----|-----------------|
| 1 | 电池 | 未插接电源插头时为计算机供电。 |

#### 左视图



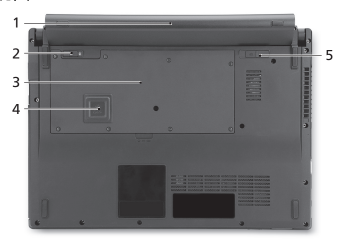
| # | 图标 | 项目                | 描述                                      |
|---|----|-------------------|---|
| 1 |    | 直流电源输入插孔          | 连接交流适配器。                                |
| 2 |    | 通风槽               | 可使电脑在长时间使用后仍保持低温。                       |
| 3 |    | Acer EasyPort 接口  | 连接到 Acer EasyPort。                      |
| 4 |    | 外部显示器 (VGA)<br>端口 | 连接显示设备(例如:外接显示器、<br>LCD 投影机)。           |
| 5 | •  | USB 2.0 端口        | 连接 USB 2.0 设备 (例如: USB 鼠标、<br>USB 相机 )。 |

#### 右视图



| # | 图标 | 项目               | 描述   |
|---|----|------------------|--|
| 1 |    | 光驱               | 内置光驱,可支持读取 CD 或 DVD。   |
| 2 |    | 光驱访问指示灯          | 当光驱被激活时指示灯会亮起。   |
| 3 |    | 紧急弹出孔            | 当电脑关闭时,可弹出光驱托盘。<br><b>注:</b> 如果计算机关闭,请将回形针插入紧急<br>弹出孔,使光驱弹出。                                   |
| 4 | •  | USB 2.0 端口       | 连接 USB 2.0 设备 (例如: USB 鼠标、<br>USB 相机)。   |
| 5 | 윰  | 以太网 (RJ-45) 端口   | 连接 10/100/1000 以太网。  |
| 6 | K  | Kensington 安全锁插槽 | 连接 Kensington 兼容电脑安全锁。<br>注:您可以将电脑锁链与不可移动的物体相连,例如:桌子或上锁的抽屉手柄。将锁插入锁孔中然后旋转钥匙便可上锁。您也可以选购不带安全锁的型号。 |

#### 底视图



| # | 图标 | 项目   | 描述                 |
|---|----|--|--------------------|
| 1 |    | 电池槽  | 安装电池组。             |
| 2 |    | 电池锁  | 可固定锁紧电池组。          |
| 3 | 9  | 硬盘槽  | 安装电脑硬盘的位置 (用螺丝紧固)。 |
|   |    | 内存槽  | 安装电脑主内存的位置。        |
| 4 |    | Acer 硬盘抗震系统<br>(Disk Anti-Shock<br>Protection; DASP) | 保护硬盘避免受到震动和碰撞。     |
| 5 |    | 电池释放闩锁   | 释放电池闩锁可取下电池组。      |

#### 环境

- 温度:
  - 操作时:5℃至35℃
  - 不操作时: -20°C 至 65°C
- 湿度(非冷凝):
  - 操作时: 20% 至 80%
  - 不操作时: 20% 至 80%

# Seri Notebook TravelMate

Panduan cepat

# Nomor model: Nomor seri: Tanggal pembelian: Alamat pembelian:

© 2010 Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang. Panduan Cepat Seri Notebook TravelMate

Edisi Pertama: 05/2010

#### Informasi penting

Kami mengucapkan terima kasih kepada Anda yang telah memilih notebook Acer untuk memenuhi kebutuhan Anda akan komputer bergerak.

#### Panduan Anda

Untuk membantu Anda menggunakan notebook Acer, kami menyediakan kumpulan panduan sebagai berikut:

Pertama-tama, **lembar petunjuk penyiapan** ini membantu Anda mulai melakukan setup atau penyiapan komputer Anda.

Panduan Pengguna Generik Seri TravelMate berisi informasi berguna yang berlaku untuk semua model dalam seri produk TravelMate. Panduan ini mencakup topik-topik dasar seperti, menggunakan keyboard, audio, dsb. Mohon dimengerti bahwa karena sifatnya, AcerSystem User Guide [Buku Petunjuk AcerSystem] yang disebutkan di bawah ini kadang-kadang mengacu pada fungsi atau fitur yang hanya terdapat dalam model tertentu dalam seri ini, tetapi tidak terdapat dalam model yang telah Anda beli. Hal-hal seperti itu dalam teks ditandai dengan kata-kata seperti "hanya untuk model-model tertentu".

Panduan cepat ini menjelaskan fitur dan fungsi dasar komputer baru Anda. Untuk informasi lebih lanjut tentang cara komputer ini membantu Anda agar lebih produktif, lihat AcerSystem User Guide [Buku Petunjuk AcerSystem]. Petunjuk ini berisi informasi rinci tentang topik, seperti utilitas sistem, pemulihan data, opsi-opsi ekspansi , dan pemecahan masalah. Di samping itu, panduan ini berisi informasi jaminan dan peraturan umum serta peringatan keselamatan untuk notebook Anda. Panduan tersebut tersedia dalam format PDF dan sudah tersedia dalam notebook Anda. Ikuti langkah ini untuk mengaksesnya:

- 1 Klik pada Mulai > Semua Program > AcerSystem.
- 2 Klik pada AcerSystem User Guide [Buku Petunjuk AcerSystem].



Catatan: Adobe Reader diperlukan untuk melihat file tersebut. Jika Adobe Reader belum diinstal dalam komputer Anda, klik pada AcerSystem User Guide [Buku Petunjuk AcerSystem] untuk menjalankan program konfigurasi Adobe Reader terlebih dulu. Ikuti petunjuk pada layar untuk melakukan instalasi tersebut. Untuk petunjuk tentang cara menggunakan Adobe Reader, akses menu Bantuan dan Dukungan.

#### Tur Acer notebook Anda

Setelah mempersiapkan komputer seperti pada gambar dalam brosur, kami akan menunjukkan bagian-bagian notebook Acer baru Anda.

#### Pandangan atas



| #  | Ikon       | Item                                      | Keterangan  |
|----|------------|---|---|
| 1  |            | Mikrofon                                  | Mikrofon internal stereo untuk perekaman suara.   |
| 2  |            | Webcam<br>Acer Crystal Eye                | Kamera web untuk komunikasi video<br>(hanya untuk model tertentu).  |
| 3  |            | Layar tampilan                            | Disebut juga sebagai LCD (Liquid-Crystal<br>Display), akan menampilkan output<br>komputer (konfigurasi mungkin berbeda<br>tergantung model).                        |
| 4  |            | Keyboard                                  | Untuk memasukkan data ke komputer.  |
| 5  |            | Pembaca sidik jari<br>Acer Bio-Protection | Tombol tengah berfungsi sebagai pembaca<br>sidik jari Acer Bio-Protection, yang<br>mendukung perlindungan komputer<br>Otentikasi Pra-Boot (PBA), Acer FingerLaunch. |
| 6  |            | Tombol klik<br>(kiri dan kanan)           | Tombol kiri dan kanan berfungsi seperti<br>tombol mouse kiri dan kanan.   |
| 7  |            | Panel sentuh                              | Perangkat penunjuk sensitif sentuhan yang<br>berfungsi seperti mouse komputer.  |
| 8  | <b>(</b> ) | Tombol daya                               | Menghidupkan/mematikan komputer.  |
| 9  | (((°)))    | Indikator<br>komunikasi                   | Menunjukkan status perangkat konektivitas nirkabel komputer.  |
|    | Р          | Tombol<br>Acer PowerSmart                 | Memasukkan komputer Anda ke mode<br>hemat daya (konfigurasi mungkin berbeda<br>tergantung model).   |
|    |            | Tombol P                                  | Kamera web untuk komunikasi video<br>(konfigurasi mungkin berbeda tergantung<br>model).   |
| 10 | Δ          | Tombol pelepas<br>drive optik             | Mengeluarkan disk optik dari drive.   |

#### Tombol pintas

Komputer menggunakan tombol pintas atau kombinasi tombol untuk mengakses sebagian besar kontrol komputer, misalnya kecerahan layar dan output volume suara.

Untuk mengaktifkan tombol pintas, tekan terus tombol **<Fn>** sebelum menekan tombol lain pada kombinasi tombol pintas.

| Tombol pintas          | Ikon                 | Fungsi                 | Keterangan  |
|------------------------|----------------------|------------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>  | ((( <sub>1</sub> ))) | Komunikasi             | Mengaktifkan/menonaktifkan<br>perangkat komunikasi komputer.  |
|                        |                      |                        | (Perangkat komunikasi mungkin<br>berbeda-beda berdasarkan<br>konfigurasinya.)                                 |
| <fn> + <f4></f4></fn>  | Z                    | Tidur                  | Mengaktifkan komputer ke mode<br>Tidur.   |
| <fn> + <f5></f5></fn>  |                      | Tombol layar           | Mengalihkan output tampilan<br>antara layar tampilan, monitor<br>eksternal (jika dipasang), dan<br>keduanya.  |
| <fn> + <f6></f6></fn>  | <b>₩</b>             | Tampilan mati          | Menonaktifkan cahaya latar layar<br>tampilan untuk menghemat daya.<br>Tekan tombol apa saja untuk<br>kembali. |
| <fn> + <f7></f7></fn>  | Ø <b>4</b>           | Tombol panel sentuh    | Mengaktifkan/menonaktifkan<br>panel sentuh.   |
| <fn> + <f8></f8></fn>  | 17%)                 | Tombol speaker         | Mengaktifkan dan menonaktifkan<br>speaker.  |
| < <b>Fn&gt;</b> + <△>  |                      | Volume naik            | Menaikkan volume.   |
| < <b>Fn</b> > + < ▽>   | •                    | Volume turun           | Menurunkan volume.  |
| < <b>Fn</b> > + < ▷ >  | $\Rightarrow$        | Kecerahan<br>meningkat | Meningkatkan kecerahan layar.   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ◊> | *                    | Kecerahan<br>berkurang | Mengurangi kecerahan layar.   |

#### Pandangan depan tertutup



| # | Ikon           | Item   | Keterangan   |
|---|----------------|--|--|
| 1 | <b>*</b>       | Indikator daya   | Menunjukkan status daya komputer.  |
|   | <b>Γ</b> /γ    | Indikator baterai  | Menunjukkan status baterai komputer.   |
|   | L <b>7</b> .   |  | Mengisi daya: Lampu akan menyala kuning kecokelatan bila daya baterai sedang diisi.     Daya terisi penuh: Lampu menyala biru  |
|   |                |  | bila dalam mode AC.  |
|   |                | Indikator HDD  | Menunjukkan bila drive hard disk aktif.  |
| 2 | MULTIMEDIACARD | Pembaca kartu  | Menerima Secure Digital (SD),  |
|   | PRO            | Multi-in-1   | MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture Card (xD).  |
|   |                |  | <b>Catatan:</b> Tekan untuk melepas/memasang<br>kartu. Hanya satu kartu yang bisa<br>beroperasi saat Anda menggunakannya.  |
| 3 | 100            | Jack mikrofon-in   | Menerima input dari mikrofon eksternal.  |
|   | 0              | Jack headphone/<br>pengeras suara/<br>line-out             | Menghubungkan ke perangkat line-out audio (mis. pengeras suara, headphone).  |
| 4 |                | Speaker  | Pengeras suara kiri depan dan kanan<br>depan menghadirkan keluaran audio<br>stereo.  |
|   |                | Jack mikrofon-in  Jack headphone/ pengeras suara/ line-out | (MS), Memory Stick PRO (MS xD-Picture Card (xD).  Catatan: Tekan untuk melepakartu. Hanya satu kartu yang beroperasi saat Anda mengg  Menerima input dari mikrofo  Menghubungkan ke perangkaudio (mis. pengeras suara, h |

#### Tampilan belakang





**Catatan:** Baterai komputer Anda mungkin berbeda dengan yang tampak pada gambar.

| # | Item    | Keterangan  |
|---|---------|---|
| 1 | Baterai | Memberi daya bagi komputer untuk digunakan<br>ketika dicabut dari stopkontak. |

#### Pandangan kiri



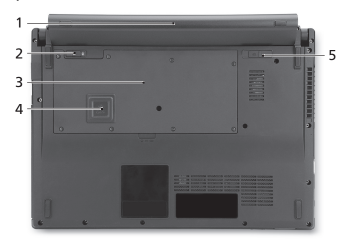
| # | Ikon | Item                             | Keterangan   |
|---|------|----------------------------------|--|
| 1 |      | Jack DC-in                       | Menghubungkan ke Adaptor AC.   |
| 2 |      | Slot ventilasi                   | Membuat komputer tetap dingin,<br>bahkan setelah pemakaian yang lama.      |
| 3 |      | Konektor<br>Acer EasyPort        | Menghubungkan ke Acer EasyPort.  |
| 4 |      | Port tampilan (VGA)<br>eksternal | Menghubungkan perangkat tampilan (mis., monitor eksternal, proyektor LCD). |
| 5 | •    | Port USB 2.0                     | Menghubungkan ke perangkat USB 2.0 (mis., mouse USB, kamera USB).          |

#### Pandangan kanan



| # | Ikon | Item                            | Keterangan   |
|---|------|---------------------------------|--|
| 1 |      | Drive optik                     | Drive optik internal; menerima CD atau DVD.  |
| 2 |      | Indikator akses<br>disket optik | Menyala saat drive optik aktif.  |
| 3 |      | Lubang pelepas<br>darurat       | Melepas tempat drive optik saat<br>komputer mati.  |
|   |      |                                 | <b>Catatan:</b> Masukkan klip kertas ke lubang<br>pengeluaran darurat untuk mengeluarkan<br>tray drive optik bila komputer mati.   |
| 4 | •    | Port USB 2.0                    | Menghubungkan ke perangkat USB 2.0 (mis., mouse USB, kamera USB).  |
| 5 | 용    | Port ethernet (RJ-45)           | Menghubungkan ke jaringan berbasis<br>ethernet 10/100/1000.  |
| 6 | K    | Slot kunci<br>Kensington        | Menghubungkan ke kunci keamanan komputer yang kompatibel dengan kunci Kensington.  Catatan: Lilitkan kabel kunci keamanan komputer ke benda sekitar yang tidak dapat bergerak, misalnya, meja atau gagang laci yang terkunci. Masukkan kunci ke dalam lubang, kemudian putar kunci untuk menguncinya. Beberapa |
|   |      |                                 | model tanpa kunci juga tersedia.   |

#### Tampilan bawah



| # | Ikon | Item   | Keterangan   |
|---|------|--|--|
| 1 |      | Tempat baterai                                     | Tempat kemasan baterai komputer.                               |
| 2 |      | Kunci baterai                                      | Mengunci baterai pada tempatnya.                               |
| 3 | 9    | Bay hard disk                                      | Untuk memasang hard disk komputer<br>(dipasang dengan sekrup). |
|   |      | Kompartemen<br>memori                              | Untuk memasang memori utama<br>komputer.                       |
| 4 |      | Acer DASP<br>(Perlindungan Anti<br>Guncangan Disk) | Melindungi hard disk dari guncangan<br>dan benturan.           |
| 5 |      | Penutup pelepas<br>baterai                         | Untuk melepaskan baterai.                                      |

#### Lingkungan

- Suhu:
  - Beroperasi: 5°C hingga 35°C
  - Tidak beroperasi: -20°C hingga 65°C
- Kelembaban (non-kondensasi):
  - Beroperasi: 20% hingga 80%
  - Tidak beroperasi: 20% hingga 80%

# โน้ตบุ๊ก TravelMate ซีรี่ส์

คู่มืออย**่**างย่อ

#### © 2010 สงวนลิขสิทธิ์

คู่มือฉบับย่อโน้ตบุ๊ก TravelMate ซีรี่ส์ ต้นฉบับ: 05/2010

| หมายเลขรุ่น:     |  |
|------------------|--|
| ซีเรียลนัมเบอร์: |  |
| วันที่ซื้อ:      |  |
| สถานที่ซื้อ:     |  |

#### ก่อนอื่น

ขอขอบคุณที่คุณเลือกโน้ตบุ๊กจาก Acer เพื่อรองรับการใช้งานแบบพกพาของคุณ

#### คู่มือ

เพื่อช่วยสอนการใช้โน้ตบุ๊ก Acer เราจึงได้จัดทำคู่มือชุดนี้ขึ้น

อันดับแรกคือ **โปสเตอร์การติดตั้ง**ที่จะช่วยคุณในการเริ่มใช**้**คอมพิวเตอร์ของคุณ

คู่มือผู้ใช้ทั่วไปเกี่ยวกับ TravelMate ซีรี่สประกอบไปด้วยข้อมูลที่เป็นประโยชน์สำหรับผลิตภัณฑ์ตระกูล TravelMate ทุกรุ่น โดยระบุรายการทำงานเบื้องต้นต่าง ๆ เช่น การใช้คีย์บอร์ด ระบบเสียง ฯลฯ เนื่องจากเป็นการจัดทำคู่มือแบบครอบคลุมรวม AcerSystem User Gulde ซึ่งจะกล่าวถึงต่อ ไปนี้อาจมีพังก์ชั่นหรือคุณสมบัติต่าง ๆ ที่มีอยู่เฉพาะในผลิตภัณฑ์บางรุ่นเท่านั้น ซึ่งอาจไม่รวมถึง ผลิตภัณฑ์รุ่นที่คุณจัดซื้อ ตัวอย่างเช่นมีการแจ้งให้ทราบเป็นข้อความที่ระบุเฉพาะเจาะจงอย่าง "สำหรับบางรุ่น"

ค**ู่มืออย่างย่อ**เป็นข้อมูลคุณสมบัติและฟังก์ชั่นเบื้องต้นในคอมพิวเตอร์เครื่องใหม่ของคุณ สอบถามข้อมูลการ ใช้งานคอมพิวเตอร์เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดได้จาก AcerSystem User Guide คู่มือนี้ประกอบ ไปด้วยข้อมูลโดยละเอียดเกี่ยวกับหัวข้อต่างๆ เช่นโปรแกรมอรรถประโยชน์ต่างๆ ของระบบ, การกู้คืนข้อมูล, ทางเลือกในการเพิ่มขยาย และวิธีการแก้ไขบัญหา นอกจากนี้ยังประกอบด้วยข้อมูลการรับประกัน ข้อบังคับทั่วไป และการแจ้งเดือนด้านความปลอดภัยสำหรับโน้ดบุ๊คของคุณ ซึ่งมีให้ในรูปแบบ Portable Document Format (PDF) และมาพร้อมกับโน้ตบุ๊คของคุณ ทำตามขั้นตอนดังต่อไปนี้เพื่อเรียกดู

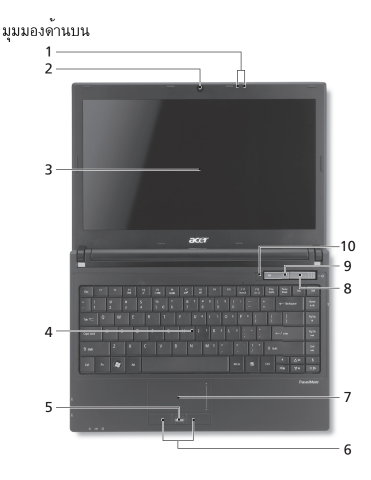
- 1 คลิกที่ เริ่ม > โปรแกรมทั้งหมด > AcerSystem
- 2 คลิกที่ AcerSystem User Guide



หมายเหตุ: การดูไฟล์นี้จำเป็นต้องใช้ Adobe Reader ในกรณีที่ไม่ได้ติดตั้ง Adobe Reader ไว้ในคอมพิวเตอร์ กรุณาคลิกที่ AcerSystem User Guide จากนั้นโปรแกรมติดตั้ง Adobe Reader จะเบิดขึ้น ทำตามคำแนะนำบนจอแสดงผลเพื่อติดตั้งให้เสร็จสมบูรณ์ สำหรับขั้นตอนวิธีการใช้ Adobe Reader ให้เรียกดูได้จากเมนู Help and Support (วิธีใช้และการสหับสนุน)

# แนะนำเกี่ยวกับโน้ตบุ๊ค Acer ของคุณ

หลังจากติดตั้งคอมพิวเตอร์ตามภาพในโปสเตอร์การติดตั้ง ต่อไปนี้เป็นวิธีการใช้งานโน้ตบุ๊ก Acer ใหม่ของคุณ



| #  | ไอคอน            | รายการ                                    | คำอธิบาย   |
|----|------------------|---|--|
| 1  |                  | ไมโครโฟน                                  | ไมโครโฟนสเตอริโอในตัวสำหรับการบันทึกเสียง  |
| 2  |                  | เว็บแคม Acer Crystal Eye                  | กล้องเว็บแคมสำหรับการสื่อสารผ่านทางวิดีโอ<br>(เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)  |
| 3  |                  | จอแสดงผล                                  | หรือที่เรียกว่า Liquid-Crystal Display (LCD)<br>ซึ่งใช้แสดงข้อมูลต่างๆ ของคอมพิวเตอร์<br>(ส่วนประกอบอาจแตกต่างกันไปตามรุ่น)                                      |
| 4  |                  | คีย์บอร์ด                                 | เพื่อป้อนข้อมูลเข้าสู่คอมพิวเตอร์ของคุณ  |
| 5  |                  | ระบบอ่านลายนิ้วมือ<br>Acer Bio-Protection | ปุ่มกลางทำหน้าที่เป็นเครื่องอ่านลายนิ้วมือ<br>Acer Bio-Protection ซึ่งสนับสนุนการป้องกันคอมพิวเตอร<br>ในแบบ Pre-Boot Authentication (PBA),<br>Acer FingerLaunch. |
| 6  |                  | ปุ่มคลิก (ซ้ายและขวา)                     | ปุ่มซ้ายและขวาทำงานเหมือนกับปุ่มเมาส์ซ้ายและขวา  |
| 7  |                  | ทัชแพด                                    | อุปกรณ์ชี้ดำแหน่งแบบสัมผัส ซึ่งทำงานแบบเดียวกับเม<br>าส์คอมพิวเตอร์  |
| 8  | (U)              | สวิตช์เปิดปิด                             | เปิดและปิดคอมพิวเตอร์  |
| 9  | ((( <u>*</u> ))) | ไฟแสดงสถานะการสื่อสาร                     | แสดงถึงสถานะอุปกรณ์เชื่อมต่อแบบไร้สายของคอมพิวเตอร์  |
|    | Р                | ปุ่ม Acer PowerSmart                      | สั่งการคอมพิวเตอร์เข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน<br>(การกำหนดค่าอาจแตกต่างกันไปในแต่ละวุ่น)   |
|    |                  | ปุ่ม P                                    | บุ่มแบบกำหนดการทำงานเองได้<br>(การกำหนดค่าอาจแตกต่างกันไปในแต่ละรุ่น)  |
| 10 | Δ                | ปุ่มดีดแผ่นออพติคอลออก                    | นำแผ่นออพติคอลออกจากไดร์ฟ  |

#### ปุ่มลัด

คอมพิวเตอร์จะมีคีย์ลัดหรือชุดแป้นกดเพื่อเข้าใช้งานส่วนควบคุมต่าง ๆ ของคอมพิวเตอร์ เช่น ความสว่างของหน้าจอและระดับเสียง

เพื่อเปิดใช้งานฮ๊อตคีย์ ให้กดบุ่ม <Fn> ค้างเอาไว้ก่อนที่จะกดปุ่มอื่นในชุดฮ๊อตคีย์

| ฮ็อตคีย์                | ไอคอน         | ฟังก์ชั่น              | คำอธิบาย  |
|-------------------------|---------------|------------------------|---|
| <fn> + <f3></f3></fn>   | (((1))        | การสื่อสาร             | เปิด/ปิด อุปกรณ์สื่อสารของคอมพิวเตอร์<br>(อุปกรณ์สื่อสารอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น)                   |
| <fn> + <f4></f4></fn>   | Z             | สลีป                   | ตั้งคอมพิวเตอร์ให <sup>้</sup> อยู่ในโหมดสลีป   |
| <fn> + <f5></f5></fn>   |               | สลับจอแสดงผล           | สลับเอาท์พุทจอแสดงผลระหว่างหน้าจอแสดงผล,<br>จอแสดงผลภายนอก (หากเชื่อมต่ออยู่)<br>และทั้งสองชนิด     |
| <fn> + <f6></f6></fn>   | * <b>&gt;</b> | ปิดการแสดงผล           | ปิดไฟพื้นหลังจอแสดงผลเพื่อประหยัดพลังงาน<br>กดปุ่มใดก็ได้เพื่อเปิดหน <sup>้</sup> าจอกลับมาอีกครั้ง |
| <fn> + <f7></f7></fn>   | Ø\$           | เปิดปิดการใช้งานทัชแพด | เปิดและปิดทัชแพด  |
| <fn> + <f8></f8></fn>   | 1/3)          | เปิดปิดลำโพง           | เบิดและปิดลำโพง   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < △>  |               | เพิ่มเสียง             | เพิ่มระดับเสียง   |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▽ > | •             | ลดเสียง                | ลดระดับเสียง  |
| < <b>Fn</b> > + < >>    | ♡             | เพิ่มความสว่าง         | เพิ่มความสวางของหน้าจอ  |
| < <b>Fn&gt;</b> + < ▷>  | *             | ลดความสว่าง            | ลดความสว่างของหน้าจอ  |

# ปิดมุมมองด้านบน



| # | ไอคอน          | รายการ                   | คำอธิบาย  |
|---|----------------|--------------------------|---|
| 1 | <b>*</b>       | ตัวแสดงพลังงาน           | ระบุสถานะการเปิดใช้งานคอมพิวเตอร์   |
|   | <b>C</b>       | ตัวแสดงระดับแบตเตอรี่    | แสดงถึงสถานะแบตเตอรี่ของคอมพิวเตอร์   |
|   | L <i>7</i> _J  |                          | <ol> <li>กำลังชาร์จ: ไฟสวางเป็นสีเหลืองอำพันเมื่อทำการ<br/>ชาร์จแบดเตอรี่</li> </ol>        |
|   |                |                          | 2. ชาร์จไฟเต็ม: ไฟสีน้ำเงินติดสว่างขณะอยู่ในโหมด AC   |
|   | 9              | ตัวแสดงสถานะ HDD         | แสดงเมื่อฮาร์ดดิสก์ไดร์ฟมีการทำงาน  |
| 2 | MULTIMEDIACARD | การ์ดรีดเดอร์มัลติอินวัน | สามารถใช้งานร่วมกับ Secure Digital (SD),  |
|   | S D            |                          | MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS),  |
|   | PRO PRO        |                          | Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture Card (xD)   |
|   |                |                          | <b>หมายเหตุ:</b> กดเพื่อถอด⁄ใส่การ์ด ใช <sup>้</sup> งานการ์ดได้ครั้ง<br>ละหนึ่งชุดเท่านั้น |
| 3 | 100            | แจ็คเสียบไมโครโฟน        | ใช้สำหรับต่อไมโครโฟน  |
|   |                | ช่องเสียบหูฟัง/ลำโพง/    | เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ระบบเสียงภายนอก  |
|   | 88             | line-out                 | (เช่น ลำโพง ชุดหูฟัง)   |
| 4 |                | ลำโพง                    | ลำโพงซ้ายหน้าและขวาหน้าจ่ายสัญญาณเสียง<br>ระบบสเตอริโอ                                      |
|   |                |                          |   |

## มุมมองด้านหลัง





หมายเหตุ: คอมพิวเตอร์ของคุณอาจมาพร้อมกับแบตเตอรี่ที่แตกต่างไปจากที่อยู่ในภาพ

| # | รายการ    | คำอธิบาย  |
|---|-----------|---|
| 1 | แบตเตอรี่ | ให้พลังงานกับคอมพิวเตอร์เพื่อใช้เมื่อไม่ได้เสียบปลั๊ก |

#### มุมมองด้านซ้าย



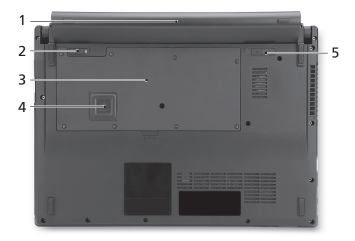
| # | ไอคอน | รายการ                        | คำอธิบาย  |
|---|-------|-------------------------------|---|
| 1 |       | ช่องเสียบ DC-in               | เชื่อมต่อกับอแดปเตอร์ AC                                    |
| 2 |       | ช่องระบายอากาศ                | ช่วยให้คอมพิวเตอร์เย็น แม้หลังจากใช้ง<br>านเป็นเวลานาน      |
| 3 |       | คอนเน็กเตอร์ Acer EasyPort    | เชื่อมต <sup>่</sup> อกับ Acer EasyPort.                    |
| 4 |       | พอร์ตจอแสดงผลต่อพ่วง<br>(VGA) | เชื่อมต่อกับจอแสดงผล (เช่น จอภาพภายนอก,<br>โปรเจคเตอร์ LCD) |
| 5 | •     | พอร์ต USB 2.0                 | ต่ออุปกรณ์ USB 2.0 (เช่น เมาส์หรือกล้อง USB)                |

# มุมมองด้านขวา



| # | ไอคอน | รายการ                         | คำอธิบาย   |
|---|-------|--------------------------------|--|
| 1 |       | ใดร์ฟออพติคอล                  | ไดร์ฟออพติคอลภายใน สำหรับใส <sup>่</sup> CD หรือ DVD   |
| 2 |       | ไฟแสดงการอ่าน<br>ออพติคอลดิสก์ | ติดสวางเมื่อมีการอ่านแผ่นออพติคอล  |
| 3 |       | บุ่มนำแผ่นออกฉุกเฉิน           | ใช้เปิดถาดใส่แผ่นออพติคอลขณะปิดคอมพิวเตอร์ หมายเหตุ: สอดคลิปหนีบกระดาษเข้าในช่องนำแผ่น ออกฉุกเฉิน เพื่อเปิดถาดใส่แผ่นออพติคอลขณะปิดคอม พิวเตอร์อยู่  |
| 4 | •     | พอร์ต USB 2.0                  | ต่ออุปกรณ์ USB 2.0 (เช่น เมาส์หรือกล้อง USB)   |
| 5 | 용     | พอร์ต Ethernet (RJ-45)         | เชื่อมต <sup>่</sup> อเครือข่าย Ethernet 10/100/1000   |
| 6 | K     | สล็อดล็อก Kensington           | พ่วงต่อกับระบบล็อคความปลอดภัยสำหรับคอมพิวเตอร์ที่<br>ใช้งานได้กับ Kensington<br>หมายเหตุ: คล้องสายล็อคป้องกันคอมพิวเตอร์กับส่วน<br>ประกอบที่ยึดตาย เช่น โต๊ะ มือจับหรือลิ้นชักที่ล็อคอยู่<br>ใส่ตัวล็อคลงในร่องบากและหมุนตัวล็อกไปยังตำแหน่งล็อค<br>ในบางวุ่นอาจไม่มีระบบล็อคนี้ |

## มุมมองด้านล่าง



| # | ไอคอน | รายการ                                     | คำอธิบาย  |
|---|-------|--|---|
| 1 |       | ช่องใส่แบตเตอรี่                           | ใช้สำหรับเก็บแพ็คแบตเตอรี่ของคอมพิวเตอร์                |
| 2 |       | ล็อคแบตเตอรี่                              | ล็อคแบตเตอรี่ให <sup>้</sup> อยู่ในตำแหน่ง              |
| 3 | 9     | ช่องใส่ฮาร์ดดิสก์                          | ที่อยู่ของฮาร์ดดิสก์ของคอมพิวเตอร์ (ยึดติดแน่นด้วยน๊อต) |
|   |       | ช่องหน่วยความจำ                            | ที่อยู่ของหน่วยความจำของคอมพิวเตอร์                     |
| 4 |       | Acer DASP (Disk Anti-<br>Shock Protection) | ปกป้องฮาร์ดดิสก์จากการสั่นสะเทือนและการกระแทก           |
| 5 |       | สลักปลดล็อคแบตเตอรี่                       | ปลดล็อคเพื่อนำแบตเตอรื่ออก                              |

#### สิ่งแวดล้อม

- อุณหภูมิ:
  - ขณะทำงาน: 5°C ถึง 35°C
  - ขณะไม่ได้ใช้งาน: -20°C ถึง 65°C
- ความชื้น (ไม่ควบแน่นเป็นไอน้ำ):
  - ขณะทำงาน: 20% ถึง 80%
  - ขณะไม่ได้ใช้งาน: 20% ถึง 80%